

سازمان غذا و دارو معاونت غذا

حداقل ضوابط فنی و بهداشتی واحدهای تولید کننده
انواع غذاهای آماده و نیمه آماده مصرف

بازنگری سوم: تیر ماه ۱۳۹۲

سازمان غذا و دارو
معاونت غذا

حدائق ضوابط فنی و بهداشتی واحدهای تولید کننده انواع غذاهای آصade و نیمه آصاده مصرف

بنام خدا

پیشگفتار :

روند رو به رشد تعداد واحدهای تولیدی صنایع غذایی و آشامیدنی و ایجاد تغییرات در تکنولوژی و تنوع و گوناگونی محصولات تولیدی، سبب گردید تا اداره کل نظارت بر مواد غذایی، آشامیدنی، آرایشی و بهداشتی از سال ۱۳۸۱ اقدام به تدوین مقررات و ضوابط جدید مناسب با علم روز غذا نماید. تدوین ضوابط مذکور شامل حدائق ضوابط تاسیس و بهره برداری کارخانجات مختلف غذایی تا سال ۱۳۸۴ اراده یافت و یکن از تیر ماه سال ۱۳۸۵ می‌باشد تدوین ضوابط تغییر و مقرر گردید ضوابط فنی و بهداشتی برای تاسیس و بهره برداری واحدهای تولید و بسته بندی مواد غذایی بصورت ضایعه‌ای که تدوین گردیده و سایر موارد از جمله تجهیزات خط تولید و ضوابط بهداشتی اختصاصی برای تولید هر محصول درضوابط جداگانه ای مختصر به هر محصول تدوین و به تصویب برست.

برای هماهنگی با تrossue جهانی، ضوابط در موقع نزوم اصلاح خواهد شد پدین منتظر پیشنهادات مطروحه توسط کارشناسان سازمان مورد بررسی قرار گرفته و پس از تأیید توسط کمیته اجرایی، ضایعه اصلاح شده از طریق واحد اطلاع رسانی به اصلاح عموم خواهد رسید.
شایان ذکر است که، ضوابط برروری سایت سازمان غذا و دارو و زارت بهداشت
www.Fdo.behdasht.gov.ir موجود می‌باشد.



سازمان غذا و دارو
معاونت غذا

حدائق خوبی‌خواهی و بهداشتی واحدهای تولید کننده انواع غذاهای آزاده و نیمه آزاده مصرف

این خبایطه توسط سازمان غذا و دارو و با همکاری:

معاونت غذا و دارو رانشگاه‌های علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی شیراز،
اصفهان، مشهد، ایران، تهران، گیلان - شرکت صنایع غذایی N77 شرکت صنایع
غذایی مادر، شرکت صنایع غذایی دشت گل آنی، شرکت صنایع غذایی
نامی نو، شرکت صنایع غذایی ویلاستا و شرکت صنایع غذایی سفره رنگین دریا
(مارین‌اتدوین) و در تیر ماه سال ۱۳۹۲ بازگردانی گردیده است.

سازمان غذا و دارو
معاونت غذا

حدائق ضوابط فنی و بهداشتی واحدهای تولید کننده انواع غذایی آشاده و نیمه آشاده مصرف

فهرست مطالب

صفحه

عنوان

۱	۱- مقدمه
۱	۲ هدف
۱	۳ داینه کاربرد
۴	۴ GMP
۰	۴-۱-۱ GMP عمیمه
۰	۴-۲-۱ GMP اختصاصی
۵	۴-۲-۲-۱ سیستم حمل و نقل در داخل کارخانه
۰	۴-۲-۲ سیستم حمل و نقل در سطوح توزیع و عرضه
۷	۴-۲-۲-۳-۱ ابزار مواد افزودنی خشک (نمک، آدویه، پودر سوخاری و غیره)
۷	۴-۲-۴-۱ ابزار نگهداری روغن
۷	۴-۲-۴-۲ ابزار سبزیها
۸	۴-۲-۴-۳ ابزار سبب زمینی
۸	۴-۲-۴-۴ سردخان ها
۹	۴-۲-۴-۵ فضه ها و سالن ها
۱۰	۴-۲-۴-۶ فضه ها و سالن ها برای تولید و توزیع انواع ناگفت ها، برجسته های آشاده مصرف و منجمد، گوشت مغزدار (کوردن بلو)، ماریناد و قطعات گوشت سوخاری
۹	۴-۲-۸-۲-۱ فضاهای و سالن های برای تولید انواع کوفته و کلتل و کوکو
۱۰	۴-۲-۸-۲-۲ فضاهای و سالن های برای تولید پیتزای منجمد
۱۰	۴-۲-۸-۲-۳ فضه های و سالن های برای تولید ترینید و توزیع صمبوسه، فلافل و کوکو، پیراشکی، اسپرینگ رول و محصولات مشابه
۱۱	۴-۲-۸-۲-۴ فضاهای و سالن های برای تولید جوجه کباب، ماهی کباب و چنجه کباب
۱۲	۴-۲-۸-۲-۵ فضاهای و سالن های برای تولید انواع سالاد و سالاد الیه
۱۲	۴-۲-۸-۲-۶ فضاهای و سالن های برای تولید شنیتسه

معاونت غذا
حداقل خواباط فنی و بهداشتی واحدهای تولید کننده انواع غذاهای آصاده و نیمه آصاده مصرف

- | | |
|----|---|
| ۱۴ | ۵- تجهیزات خلط تولید |
| ۱۵ | ۵- حداقل تجهیزات مورد نیاز برای تولید محصولات مارینشار شده |
| ۱۶ | ۵- حداقل تجهیزات مورد نیاز برای تولید و توزیع انواع ذائقت ها، برگرهای آصاده مصرف و منجمد، گوشت مفیدار (کوردن بلو)، ماریناد و قطعات گوشت فرمن و خاری |
| ۱۷ | ۵- حداقل تجهیزات مورد نیاز برای تولید و توزیع سمبوسه، پیزاشکی، اسپرینگ روول و محصولات مشابه |
| ۱۸ | ۴-۴- حداقل تجهیزات مورد نیاز برای تولید انواع کوفته، کلت و کوکو |
| ۱۹ | ۴-۵- حداقل تجهیزات مورد نیاز برای تولید پیتزایی منجمد |
| ۲۰ | ۴-۶- حداقل تجهیزات مورد نیاز برای تولید انواع سالاد و سالاد الیه |
| ۲۱ | ۴-۷- حداقل تجهیزات مورد نیاز برای تولید شنیشنل |
| ۲۲ | ۵- ۸- حداقل تجهیزات مورد نیاز برای تولید فلافل |
| | ۵- ۹- حداقل تجهیزات مورد نیاز برای تولید جوجه کباب، ماهی کباب و چنجه کباب |
| | ۶- پیوست |

سازمان غذا و دارو معاونت غذا

حداقل ضوابط فنی و بهداشتی واحدهای تولید کننده
انواع غذاهای آماده و نیمه آماده مصرف

بازنگری سوم: تیر ماه ۱۳۹۲

سازمان غذا و دارو
معاونت غذا

حدائق ضوابط فنی و بهداشتی واحدهای تولید کننده انواع غذاهای آشاده و نیمه آشاده مصرف

بنام خدا

پیشگفتار :

روند رو به رشد تعداد واحدهای تولیدی صنایع غذایی و آشامیدنی و ایجاد تغییرات در تکنولوژی و تنوع و گوناگونی محصولات تولیدی، سبب گردید تا اداره کل نظارت بر مواد غذایی، آشامیدنی، آرایشی و بهداشتی از سال ۱۳۸۱ اقدام به تدوین مقررات و ضوابط جدید مناسب با علم روز غذا نماید. تدوین ضوابط مذکور شامل حدائق ضوابط تاسیس و بهره برداری کارخانجات مختلف غذایی تا سال ۱۳۸۴ اراده یافت و یکن از تیر ماه سال ۱۳۸۵ می‌باشد تدوین ضوابط تغییر و مقرر گردید ضوابط فنی و بهداشتی برای تاسیس و بهره برداری واحدهای تولید و بسته بندی مواد غذایی بصورت ضایعه‌ای که تدوین گردیده و سایر موارد از جمله تجهیزات خط تولید و ضوابط بهداشتی اختصاصی برای تولید هر محصول درضوابط جداگانه ای مختصر به هر محصول تدوین و به تصویب برست.

برای هماهنگی با توجه جهانی، ضوابط در موقع نزوم اصلاح خواهد شد پدین منتظر پیشنهادات مطروحه توسط کارشناسان سازمان مورد بررسی قرار گرفته و پس از تأیید توسط کمیته اجرایی، ضایعه اصلاح شده از طریق واحد اطلاع رسانی به اصلاح عموم خواهد رسید.
شایان ذکر است که، ضوابط برروری سایت سازمان غذا و دارو وزارت بهداشت

www.Fdo.behdasht.gov.ir موجود می‌باشد.



سازمان غذا و دارو

معاونت غذا

حدائق خوبی‌گفتمی و بهداشتی واحدهای تولید کننده انواع غذاهای آزاده و نیمه آزاده مصرف

این خبایطه توسط سازمان غذا و دارو و با همکاری:

معاونت غذا و دارو رانشگاه‌های علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی شیراز،
اصفهان، مشهد، ایران، تهران، گیلان - شرکت صنایع غذایی N77 شرکت صنایع
غذایی مادر، شرکت صنایع غذایی دشت گل آنی، شرکت صنایع غذایی
نامی نو، شرکت صنایع غذایی ویلاستا و شرکت صنایع غذایی سفره رنگین دریا
(مارین‌اتدوین) و در تیر ماه سال ۱۳۹۲ بازگردانی گردیده است.

سازمان غذا و دارو
معاونت غذا

حدائق ضوابط فنی و بهداشتی واحدهای تولید کننده انواع غذایی آشاده و نیمه آشاده مصرف

فهرست مطالب

صفحه

عنوان

۱	۱- مقدمه
۱	۲ هدف
۱	۳ داینه کاربرد
۴	۴ GMP
۰	۴-۱-۱ GMP عمیمه
۰	۴-۲-۱ GMP اختصاصی
۵	۴-۲-۲-۱ سیستم حمل و نقل در داخل کارخانه
۰	۴-۲-۲ سیستم حمل و نقل در سطوح توزیع و عرضه
۷	۴-۲-۲-۳-۱ ابزار مواد افزودنی خشک (نمک، آدویه، پودر سوخاری و غیره)
۷	۴-۲-۴-۱ ابزار نگهداری روغن
۷	۴-۲-۴-۲ ابزار سبزیها
۸	۴-۲-۴-۳ ابزار سبب زمینی
۸	۴-۲-۴-۴ سردخان ها
۹	۴-۲-۴-۵ فضه ها و سالن ها
۱۰	۴-۲-۴-۶ فضه ها و سالن ها برای تولید و توزیع انواع ناگفت ها، برجسته های آشاده مصرف و منجمد، گوشت مغزدار (کوردن بلو)، ماریناد و قطعات گوشت سوخاری
۹	۴-۲-۸-۲-۴-۱ فضاهای و سالن های برای تولید انواع کوفته و کلتل و کوکو
۱۰	۴-۲-۸-۲-۴-۲ فضاهای و سالن های برای تولید پیتزای منجمد
۱۰	۴-۲-۸-۲-۴-۳ فضه های و سالن های برای توزیع صعبوسه، فلافل و کوکو، پیراشکی، اسپرینگ رول و محصولات مشابه
۱۱	۴-۲-۸-۲-۴-۴ فضاهای و سالن های برای تولید جوجه کباب، ماهی کباب و چنجه کباب
۱۲	۴-۲-۸-۲-۴-۵ فضاهای و سالن های برای تولید انواع سالاد و سالاد الیه
۱۲	۴-۲-۸-۲-۴-۶ فضاهای و سالن های برای تولید شنیتسه

معاونت غذا
حداقل خواباط فنی و بهداشتی واحدهای تولید کننده انواع غذاهای آصاده و نیمه آصاده مصرف

- | | |
|----|---|
| ۱۴ | ۵- تجهیزات خلط تولید |
| ۱۵ | ۵- حداقل تجهیزات مورد نیاز برای تولید محصولات مارینشار شده |
| ۱۶ | ۵- حداقل تجهیزات مورد نیاز برای تولید و توزیع انواع ذائقت ها، برگرهای آصاده مصرف و منجمد، گوشت مفیدار (کوردن بلو)، ماریناد و قطعات گوشت فرمن و خاری |
| ۱۷ | ۵- حداقل تجهیزات مورد نیاز برای تولید و توزیع سمبوسه، پیزاشکی، اسپرینگ روول و محصولات مشابه |
| ۱۸ | ۴-۴- حداقل تجهیزات مورد نیاز برای تولید انواع کوفته، کلت و کوکو |
| ۱۹ | ۴-۵- حداقل تجهیزات مورد نیاز برای تولید پیتزایی منجمد |
| ۲۰ | ۴-۶- حداقل تجهیزات مورد نیاز برای تولید انواع سالاد و سالاد الیه |
| ۲۱ | ۴-۷- حداقل تجهیزات مورد نیاز برای تولید شنیشنل |
| ۲۲ | ۵- ۸- حداقل تجهیزات مورد نیاز برای تولید فلافل |
| | ۵- ۹- حداقل تجهیزات مورد نیاز برای تولید جوجه کباب، ماهی کباب و چنجه کباب |
| | ۶- پیوست |

سازمان غذا و دارو
معاونت غذا

حدائق خوبایط فنی و بهداشتی واحدهای تولید کننده انواع غذاهای آماده و نیمه آماده مصرف

۱ مقدمه

با توجه به گسترش شهرنشینی و افزایش روز افزون غذاهای آماده و نیمه آماده مصرف از یک سو و همچنین حساسیت بالایی که فرآوری این محصولات برخصوص رعایت اصول صحیح و بهداشتی تولید از سوی دیگر دارند جایگاه ویژه‌ای در بحث‌های اینها، مرافقی و نظارتی پیدا کرده است.

۲-هدف

هدف از تدوین این خوبایط تعیین حدائق خوبایط فنی و بهداشتی واحدهای تولید کننده انواع غذاهای آماده و نیمه آماده مصرف می‌باشد.

۳-دامنه کاربرد

این ضابطه درمورد واحدهای تولید کننده انواع غذاهای آماده و نیمه آماده مصرف نظیر انواع زنگ‌ها، برگ‌ها، محصولات ماریناد شده، سالادها، سیبیوسه پیراشکی، شامی، اسپرسیک روی، پیتزاه، قلقل، کلت‌ها، کوفته‌های محصولات سوخاری آماده مصرف همچنین حدائق خوبایط و تجهیزات ضروری برای غیره می‌باشد وجهت تاسیس کارخانه خوبایط فنی و بهداشتی ذکر شده در GMP عمومی نیز باید مد نظر قرار گیرد.

تعاریف و اصطلاحات

- انواع سالادها

محصولی است که در فرمولاسیون آن از انواع سبزیها نظیر کاهو، کلم، ذرت، فلفل، خیار، گوجه، فرنگی، هویج و نثاریه آن، انواع گوشت و فرآورده‌های پخته آن، سبب زمینی، ملکارونی، تخم مرغ و مواد اختیاری از قبیل انواع سس‌ها، نمک، آبینه، سرکه، آدویه به نسبت‌های مختلف تولید، بسته بندی و به صورت تازه، نیمه پخته و پخته عرضه گردد.

* منظور از انواع گوشت در این ضابطه، گوشت قرمز، ماکیان، آبزیان حلال گوشت (دارای مجوز از مراجع (تصلاح) می‌باشد

سازمان غذا و دارو
معاونت غذا

حدائق ضوابط فنی و بهداشتی واحد های تولید کننده انواع غذاهای آماده و نیمه آماده مصرف

نگات ها

عبارت از انواع گوشت چرخ کرده و فرآوری شده که به اشکان مختلف شکل داده شده و با نمک، آدویه، آرد سوخاری، پوشیده و به صورت خام، نیمه پخته، نیمه سرخ یا پخته تهیه می شود. نگات ها یا توجه به تنوع اشکال در اندازه های مختلف ابتدا در بسته بندی های مجاز موادغذایی و سپس در کارتون بسته بندی و به صورت منجمد عرضه می گردد.

محصولات هارینگ شده

این محصولات از انواع گوشت تهیه شده که پس از قصه بندی با نمک، آدویه ها، آرد سوخاری، آبلیمو... عمل آوری شده و خام، نیمه سرخ یا پخته می شوند و به صورت منجمد عرضه می گردد.

-برگوهای آماده مصرف

عبارت از انواع گوشت چرخ و فرآوری شده و یا گیاهان خوراکی در اوزان مختلف که به اشکال مختلف قالب زده و به صورت خام تهیه شده ابتدا در بسته بندی مجاز موادغذایی و بعد در کارتون بسته بندی و به صورت منجمد عرضه می گردد.

-سدیو سه، پیراشکی، اسپرینک رول و محصولات مشابه

محصولی است که از پوشش خمیر و یا نان نیمه آماده بوده و می تواند از تلفیق خمیر با مغزی که محتوی سبز زمینی، انواع گوشت پخته و فرآورده های گوشتی پخته، سویا، پنیر پیتزرا، سبزی و نمک تشکیل شده که به صورت خام، نیمه پخته، پخته یا سرخ شده تهیه و به صورت منجمد عرضه می گردد.

پیتزرا

نوعی غذای نیمه آماده می باشد که ععمولاً از خمیر یا ذلن نیمه آماده بوده و روی آن پنیر پیتزرا و مواد مختلف نظیر انواع گوشت پخته و فرآورده های گوشتی پخته، قارچ، سبزیجات معفن، زیتون، فلفل، فلفن سینه روب گوجه فرنگی، سیر، پیاز، آدویه و ذرت تهیه می گردد و پس از بسته بندی به صورت منجمد نگهداری و عرضه کرده و در موقع مصرف آن را آماده می نماید.

سازمان غذا و دارو
معاونت غذا

حدائق ضوابط فنی و بهداشتی واحد های تولید کننده انواع غذاهای آماده و نیمه آماده مصرف

-کوفته-

محصولی است که از انواع گوشت چرخ شده، پیاز خلاط، سبیب زمینی، آرد سوخاری، سبزیجات، آلو، انواع مغزها، میوه های خشک، تخم مرغ، نمک و ادویه که بعد از آماده سازی و مخلوط کردن به اشکال مختلف به صورت خام یا پخته شده تهیه و به صورت منجمد بسته بندی می شود.

-کلت و شاهی-

کلت ها محصولاتی هستند که در فرمولاسیون آن انواع گوشت چرخ شده و سبیب زمینی موجود بوده و می توان در آن از تخم مرغ، آرد غلات، آرد سوخاری، سبزیجات، نمک، ادویه اضافه نموده و سپس در اوزان و اشکال مختلف قلب رز و به صورت خام، سرخ و یا پخته شده و به صورت منجمد عرضه گردد.

شیشه‌ی‌سل

محصولاتی است که در فرمولاسیون آن یک قطعه گوشت بدون استخوان آبزیان با ماکبان به همراه آرد سوخاری، تخم مرغ، پودر تخم مرغ، ادویه، نمک، آبلیمو و آب به کسر قله و بعد از عمل آوری به صورت خام، پخته و نیمه پخته تهیه و به صورت منجمد عرضه می گردد.

- فلافل -

محصولی است که در فرمولاسیون آن نخود و یالپه بوده و می توان از انواع گوشت، سبیب زمینی، تخم مرغ، پودر تخم مرغ، سیر، پیاز، سبزیجات معطر، ادویه و نظایر آن به شسبت های شخص استفاده کرده و بعد از شکل دهی به صورت خام، نیمه سرخ و سرخ شده تهیه می گردد و پس از بسته بندی به صورت منجمد عرضه می گردد.

- جوجه کباب، ماهی کباب و چنجه کباب -

این محصولات متشکل از قطعات تازه انواع گوشت بوده که پس از قطعه بندی می توانند با نمک، آبلیمو، آبغوره، سبزیجات، زعفران، ادویه ها و میوه ها، روغن مایع مخلوط شده و به صورت تازه و یا منجمد عرضه می گردد.

سازمان غذا و دارو
معاونت غذا

حدائق ضوابط فنی و بهداشتی واحد های تولید کننده انواع غذاهای آماده و نیمه آماده مصرف

-کوکوها

کوکوها محصولاتی هستند که در فرمولاسیون آن می توان از سبب زیستی، سبزی ها، سویا، انواع گوشت چرخ شده، آرد غلات، آرد سوخاری، نمک و ادویه به همراه تخم مرغ استفاده نموده و سپس در اوزان و اشکال مختلف قالب زده و به صورت خام، نیمه سرخ و یا پخته شده تهیه می شود.

-سبزیجات خام و یا سرخ شده (مانند سبزیجات برگی و یا ریشه ای)

محصولاتی هستند که در فرمولاسیون آنها از سبزیجات تازه مانند پیاز، قارچ و نقابایران آن به همراه تخم مرغ، آرد غلات، آرد سوخاری، نمک و ادویه استفاده نموده و به صورت خام، نیمه پخته، پخته و یا سرخ شده تهیه و عرضه می گردد.

۱- تذکر

- در مورد ناگفته میگو فرآورده باید حقاً به صورت پخته و یا نیمه پخته تهیه گردد.
- در مورد میگو سوخاری باید از میگوی کامل‌سالم و پاک شده از امعاء و احتشاء تهیه گردد.
- در صورت استفاده از گوشت میگوهای چرخ شده در ناگفت میگو باید بر روی نیبل محصولات نهایی عبارت "تهیه شده از گوشت میگوی چرخ شده" درج گردد.

۲- تذکر

در خصوص استفاده از انواع افزوینی ها به فرآورده های مذکور غیر از مواد اولیه تغییرده در تهیه آنها، باید از سازمان غذا و دارو استعلام گردد که پس از بررسی در کمیسیون ماده ۱۲ اعلام نظر خواهد شد.

GMP -۴

چهت تاسیس واحد GMP عمومی و اختصاصی باید مد نظر قرار گیرد.

سازمان غذا و دارو
معاونت غذا

حدائق ضوابط فنی و بهداشتی واحدهای تولید کننده انواع غذاهای آماده و نیمه آماده مصرف

۱-۴ GMP عمومی

GMP عمومی شامل ضوابط فنی و بهداشتی واحدهای تولید و بسته بندی مواد غذایی می باشد که با کد Fdop10611v1 بر روی سایت سازمان غذا و دارو (www.fdo.behdasht.gov.ir) موجود می باشد.

۲-۴ GMP اختصاصی

۱-۲-۴ سیستم حمل و نقل در داخل کارخانه

- حمل و نقل مواد اولیه در سردهخانه ها ، مالن های آماده سازی ، تولید و بسته بندی باید توسط ترولی و یا چرخهای دارای سینی های انجام گیرد
- کلیه وسایل حمل و نقل به گونه ای طراحی و ساخته شوند که عالیه بر تمیز بودن ، قابلیت شستشو و ضد عفونی کردن داشته و باعث آسیب رسیدن به محصول نشوند و بعد از استفاده سریعاً شستشو و ضد عفونی گردند.
- جنس تسمه نقاله ها و سایر وسایل حمل و نقل محصولات غذایی فوری باید از نظر مواد غذایی مجاز و قابلیت شستشو و ضد عفونی کردن داشته و مقاوم به خوردگی باشند.
- حمل و نقل (جابجایی) مواد اولیه به خصوصی گوشت خام ، وسیل بسته بندی و غیره در سرانجام تولید باید به گونه ای باشد که در تماس مستقیم با محصول نهایی و یا زمین نباشد.
- کلیه مواد اولیه خام پرتوتئینی و همچنین محصولات تولید شده و بسته بندی شده باید سریعاً و بدون فاصله زمانی به داخل سردهخانه مواد اولیه و یا سردهخانه نگهداری محصولات منتقل باید

۲-۲-۴ سیستم حمل و نقل در سطوح توزیع و عرضه

- کلیه محصولات غذایی فوری باید برای رعایت کامل زنجیره سرد (بسته به نوع محصول) (۱۸) و یا ۴ درجه سانتیگراد) حمل و نقل ، توزیع و عرضه گردد.
- حمل و نقل توسط کانتینرهای سردهخانه دار باید به گونه ای باشد که محصول با کف کانتینر در تماس مستقیم نباشد.

سازمان غذا و دارو
معاونت غذا

حداقل ضوابط فنی و بهداشتی واحدهای تولید کننده انواع غذاهای آماده و نیمه آماده مصرف

در حمل و نقل توسط کانتینرهای سریخانه دار مطبوب است که نستگاه ثبت خودکار درجه حرارت نصب شود و برآمدت کانتینرها در هنگام بارگیری، حمل و نقل و تحویل مکتب شود و قابیت نگهداری محصول دربرآورد مورد نظر توسط تولید کننده تأثید گردد.

- درجه حرارت مورد نیاز در مسیرهای انتقال باید متناسب با نوع و وضعیت محصول مورد حمل باشد و باید از تغییر درجه حرارت محصولات غذاهای فوری در طی نگهداری و انتقال جلوگیری گردد و اما اگر به طور تصادفی بیفراست رخ داد ویژگیهای این و کیفی این محصولات قبل از مصرف باید مورد آزمایش و ارزیابی قرار گرفته و صحت و این معنی محصول تضمین و تائید شود.

کانتینرهای سریخانه دار باید قبل از بارگیری به برآمدت مورد نظر (come up temprature) رسیده و بعد از بارگیری با رعایت زنجیره سرد حمل و نقل و توزیع انجام شود.

- ظرفیت برآمدتی کانتینرهای سریخانه دار ثابت و متاخر بجهت حجم محصول باشد.

- ترمومترها و سنسورهای سریخانه ها بایستی مجهز به ثبات کالیبره شده دما باشند.

- مجهز بودن به ترمومکینگ فعل در صورت لزوم و مجهز بودن به ترمومتر کالیبره

- کلیه خود روهای حمل غذاهای فوری ضمن تعیین و خنک بودن بایستی عاری از آفات و آلاینده هایی که به محصول صدمه دهند باشد.

۱ تذکر

حمل و نقل محصولات غذاهای آماده خام فرآیندشده و آماده مصرف از کارخانه به مراکز عرضه باید توسط ماشین های مخصوص حمل و نقل انجام گیرد.

۲ تذکر

در صورتیکه وسیله حمل و نقل محصول نهایی جهت حمل مواد اولیه نیز مورد استفاده قرار گیرد، باید بیش از بارگیری محصول نهایی نظافت شستشو و شنیدهایی شده و پس از رسیدن به دمای مناسب مورد استفاده قرار گیرد. رعایت شرایط بهداشتی و انجام نظافت ضد عفونی و خشک کردن سطوح داخلی و خارجی کانتینرهای سریخانه دار خودروهای حمل محصول باید تعریف شده و انجام تکلیه هر احیف فوق بایستی شود و به مدیرکل کیفی گزارش شود.

* رانند خودرو توزیع کننده غذاهای فوری بایستی ضمن اطلاع کامل از اصول GHP بایستی مطابق آن اصول رفتار کند.

سازمان غذا و دارو
معاونت غذا

حدائق ضوابط فنی و بهداشتی واحد های تولید کننده انواع غذاهای آماده و نیمه آماده مصرف

۴-۲-۳- انبار مواد افزودنی خشک (نمک، ادویه، پودر سوخاری و غیره)

- این انبار باید به طور عجرا و مناسب با ضریب تولید کارخانه احداث شود و قاصد آن با سلن تولید حفظ گردد. رضوبت نسبی این انبار حداقل ۶۰ درصد و مجهز به وسیله اندازه گیری تغییرات رضوبت نسبی باشد. این انبار مجهز به سیستم تهویه مناسب بوده و اقدامات لازم جهت جلوگیری از ورود حشرات و جونهگان و... در آن به عمل آمده باشد.
- برای نگهداری کلیه مواد اولیه در انبار از پالت های فلزی و ضد زنگ یا پلیمری استفاده گردد و نحوه چیدن این مواد در انبار باید مرتب بوده و رعایت حداقل ۲۰ متری متر فاصله از دیوارها و ۴۰ متری متر بین ردیف های بسته بندی مواد شده باشد.
- در صورت امکان از سیستم اوتو راسونیک جهت بفع جونهگان و حشرات استفاده شود و در صورت استفاده از حشره کش های الکتریکی علاوه بر داشتن حفاظت به گونه ای طراحی و نصب شود که لاش های حشرات روی مواد انبار شده نریزد.

* در صورت تهیه نان و یا خمیر محصولات آماده و نیمه آماده باید انبار جداگانه ای با شرایط مدرج در بند ۴-۲-۲-۳- جهت نگهداری کیسه های آرد تهیه گردد.

۴-۲-۴- انبار نگهداری روغن

- انبار روغن می بایست کاملاً از سایر انبارها جدا و درجه حرارت آن بین ۱۵-۲۰°C بوده و به نحوی تعیی گردد که بسته های روغن در معرض تابش نور مستقیم نباشند. در صورت نگهداری روغن در تانکر عمودی چنان آن بایستی از استیل زنگ نزن بوره و در محلی با درجه حرارت بین ۱۵-۲۰ درجه سانتیگراد مستقر گردیده باشد و در صورت عدم وجود محلی با درجه حرارت مذکور از قاروف استیل دو جداره دارای سر دکن استفاده شود.

۴-۲-۵- انبار سبزیها

- این انبار جهت نگهداری سبزیهای مصرفی در نظر گرفته می شود و باید بهای این انبار ۰-۱۲°C و رضوبت نسبی آن ۸۵ درصد باشد.
- این انبار باید قابل شستشو و ضد عفونی باشد.
- سیستم خنک کننده انبار باید طوری تعیی شده باشد که چرین هوای سرد بطور مناسب در کالیه انبار چریان داشته باشد.

عازمان غذا و دارو
معاونت غذا

حدائق ضوابط فنی و بهداشتی واحدهای تولید کننده انواع غذاهای آماده و نیمه آماده مصرف

امکانات سنجش برودت و رضوبت بر اثبات لازم است.

۴-۶ اثبات سبب زمینی

- قابلیت شستشو و ضد عفونی کردن را داشته باشد.

- رطوبت نسبی و دمای نگهداری بستگی به زمان نگهداری دارد و برای نگهداری طولانی مدت دمای C^{15} و رطوبت نسبی 60 درصد و فور پسیار کم توصیه می شود. برای نگهداری کوتاه مدت دمای C^{20} و رطوبت نسبی 60 درصد توصیه می شود.

- کلیه گونه های سبب زمینی روی پاته های فلزی هدیه نگ یا پلاستیکی مقاوم و قابل شستشو با حذف 60 سانتیمتر فاصله از کف و 50 سانتی متر فاصله از دیوارها نگهداری شوند و فاصله بین پالت ها 60 سانتیمتر باشد.

- امکان سنجش رطوبت نسبی و دما در همه قسمتهای اثبات وجود داشته باشد.

- بهتر است این اثبات به بخش آماده سازی سبب زمینی ارتقا داشته باشد.

۴-۲-۴ - سردخانه ها

سردخانه بالای صفر (C^0) جهت نگهداری بیفراست و یا بین زیانی گوشت منجمد و یا نگهداری انواع گوشت قرمز، مالکیان و آبزیان تازه و مواد اولیه غیرگوشتی منجمد به صورت غیرهمزان

- سردخانه زیر صفر (C^{-18}) جهت نگهداری انواع گوشت مناسب با حجم تولید (در صورت بسته بندی کامل نگهداری مواد اولیه غیرگوشتی و گوشت های قرمز، مالکیان، آبزیان با چیدمان مجزا در یک سردخانه بلامانع است).

- سردخانه زیر صفر (C^{-18}) مناسب با حجم تولید جهت نگهداری محصول نهانی به صورت منجمد و مجزا، لازم به ذکر است که چیدمان محصولات پخته و خم در صورت بسته بندی کامل و به صورت مجزا در یک سردخانه زیر صفر بلامانع است. در صورت استفاده از انواع گوشت به طور همزمان باید مکان رفع انجامد برای انواع گوشت قرمز، مالکیان و آبزیان به صورت جداگانه و همزمان در دمای C^0 صورت گیرد.

- سردخانه بالای صفر (C^0) جهت بیفراست محصولات منجمدی که باید جدا از محصولات اولیه تازه نگهداری شود.

- برودت سردخانه های بالای صفر بر هنگام نگهداری مواد اولیه و یا محصول نهانی در کارخانه و به خصوص در عنکبوت فرآوری در مالان تولید بایستی حتماً بین (C^0 - 0)(باشد).

سازمان غذا و دارو
معاونت غذا

حدائق ضوابط فنی و بهداشتی واحدهای تولید کننده انواع غذاهای آماده و نیمه آماده مصرف

برودت سرديخانه های زیر صفر بر هنگام تکهداری مواد اولیه و یا محصولات نهایی در کارخانه به خصوص کاتبیزهای سرديخانه دار بر هنگام حمل و نقل و همچنین سرديخانه های سطوح توزیع و عرضه در بازار باید حتی 18°C - باشد و از نوسانات برودتی حتماً جلوگیری شود.

- درجایی که گوشت و محصولات گوشتی در سرديخانه قرار داره می طبود باید موارد نیل رعایت گردد
- ورید به سالن محدود به افرادی شود که لزوماً عملیات مربوطه را انجام می داشند
- درها باید برای مدت طولانی باز بماند و باید پلاقالسه پس از استفاده بسته شود.
- مواد اولیه و غذاهای آماده و نیمه آماده و نیز ظروف حامل آن باید به صور مستقیم روی کف سالن قرار گرفته با تکهداری شود.
- از تغییر درجه حرارت تونیدات گوشتی منجمد بر ضمی تکهداری و انتقال باید جلوگیری گردد. اما اگر بطور تصاریفی دیگر است (از انجماد در آمدن) غذاهای آماده و نیمه آماده رخ داد قبل از اقدام به مصرف آن باید مورد آزمیش و ارزیابی قرار گیرد.

تجزیه

محصولات خام در دامنه کاربرد این ضایعه علاوه بر منجمد بودن می تواند به صورت تازه مشروط به بسته بندی تحت شرایط انسفار اصلاح شده با تاریخ ماندگاری مناسب (حداکثر ۷ روز) و محدود که در آن اینکه محصول تضمین گردد و در دمای حداقل ۴ درجه مساقی گراد تکهداری و عرضه می گردد.

۸۲۴ فضاهای وسائلن ها

۱-۲-۴-۴-۱-فضاهای وسائلن ها برای تولید و توزیع انواع ناکت ها، برگرهای آماده مصرف و منجمد، گوشت دغزدار (کوردن بلو)، هاریناد و قطعات گوشت سوخاری

- سالن های دریافت انواع گوشت ترجیح به صورت مجرزا با سرمای کنترل شده و یا در زمانهای مختلف بعد از شستشو
- سالن رفع انجماد و انتظار گوشت با دمای کنترل شده 4°C - مطابق بند ۴-۲-۷-اجهت انواع گوشت قرمن، ماسکبان یا آبزیان به صورت غیر همزمان پس از شستشو
- سرديخانه های زیر صفر (18°C) برای تکهداری مواد اولیه منجمد مطابق بند ۴-۲
- سالن قصابی برای انواع گوشت به صورت مجرزا و دارای برودت 12°C - مطابق بند ۴-۸

سازمان غذا و دارو
معاونت غذا

حدائق ضوابط فنی و بهداشتی واحد های تولید کننده انواع غذاهای آماده و نیمه آماده مصرف

سازن فرمولاسیون و آماده سازی خمیر مجرأ و دارای برودت °C ۱۶

سازن اختلاط و عمل آوری گوشت مجرأ و دارای برودت °C ۱۶

- سازن تولید و فرآوری

- سردخانه های زیر یا بالای صفر جهت نگهداری محصول نهایی با چیدمان مجرأ مناسب با روش نگهداری آنها مطابق بند ۷-۲-۴

- سازن تولید مجهر به سیستم هواساز (در صورت نیاز)

- سازن سرد (C °۴-۰) و ایزو نشده نگهداری ضایعات خط تولید

محل دریافت و نگهداری محصولات برگشته با دمای °C ۱۸

۴-۲-۲-۸ فضاهای و سازن ها برای تولید انواع کوفته ، کلت و کوکو

- محل دریافت مواد اولیه مجرأ

سردخانه بالای صفر (C °۴) جهت نگهداری مواد اولیه مطابق بند ۴-۲

سردخانه های زیر صفر C °۱۸ جهت نگهداری مواد اولیه و محصول نهایی مطابق بند ۴-۲

سردخانه های زیر یا بالای صفر جهت نگهداری محصول نهایی با چیدمان مجرأ مناسب با روش نگهداری آنها مطابق بند ۴-۲

سازن رفع انجمند و انتظار گوشت مطابق بند ۴-۲

سازن قصبه برای انواع گوشت به صورت مجرأ و دارای برودت (C °۱۲)

- سازن فرمولاسیون مواد اولیه

- سازن آماده سازی و شستشوی سبزیجات

- سازن تولید مجهر به سیستم هواساز (در صورت نیاز)

- سازن سرد (C °۴-۰) و ایزو نشده نگهداری ضایعات خط تولید

- محل دریافت و نگهداری محصولات برگشته با دمای C °۱۸ (در صورت نزول)

۴-۳-۸-۲-۴- فضاهای و سازن ها برای تولید پیمانه ای منجد

- محل دریافت مواد اولیه مجرأ

- سردخانه بالای صفر جهت نگهداری مواد اولیه و محصول نهایی مطابق بند ۴-۲-۴

- سردخانه های زیر صفر (C °۱۸) جهت نگهداری مواد اولیه مطابق بند ۴-۲-۴

سازمان غذا و دارو
معاونت غذا

حداقل ضوابط فنی و بهداشتی واحدهای تولید کننده انواع غذاهای آماده و نیمه آماده مصرف

سالن رفع انجمد و انتظار گوشت مطابق بند ۴ ۲

سالن آماده سازی و شستشوی سبزیجات

- سالن آماده سازی مواد اولیه

- سردخانه زیر صفر (C -18) (جهت نگهداری محصول مطابق بند ۴ ۲-۴)

- سالن تولید مجبن به سیستم هواساز (در صورت نیاز)

- محل دریافت و نگهداری محصولات برگشته با دمای C -18 در صورت لزوم

- سالن سرد (C -4) و اینونه شده نگهداری ضایعات خط تولید

۴ ۲ ۴ فضاهای سالن ها برای تولید سبقوس، فلافل، کوکو، پیراشکی، اسپرینک رول و
محصولات مشابه

- محل دریافت مواد اولیه مجرما

- سردخانه بالای صفر (C ۰-۴) (جهت نگهداری مواد اولیه مطابق بند ۴ ۲-۴)

۴ ۱۸ سردخانه های زیر صفر (C ۰-18) (جهت نگهداری مواد اولیه مطابق بند ۴ ۲ ۷ (در صورت تولید
محصولات حاوی انواع گوشت)

سالن رفع انجمد و انتظار گوشت مطابق بند ۴ ۲ ۷ (در صورت تولید محصولات حاوی انواع گوشت)

سالن قصابی برای انواع گوشت به صورت مجرما و دارای برودت C ۱۲ ۸

- سالن آماده سازی مواد اولیه

- سالن آماده سازی و شستشوی سبزیجات

- سردخانه های زیر یا بالای صفر جهت نگهداری محصول نهایی با چیدمان مجرما متناسب با روشن
نگهداری آنها مطابق بند ۴ ۲-۴

- محل دریافت و نگهداری محصولات برگشته با دمای C -18 (در صورت لزوم)

- سالن تولید مجبن به سیستم هواساز (در صورت نیاز) و لامپ U.V

- سالن سرد (C -4) و اینونه شده نگهداری ضایعات خط تولید

سازمان غذا و دارو
معاونت غذا

حدائق ضوابط فنی و بهداشتی واحد های تولید کننده انواع غذاهای آماده و نیمه آماده مصرف

۴-۲-۸-۵- فضاهای سالن برای تولید جوجه کباب، ماهی کباب و چنجه کباب

- سالن های دریافت انواع گوشت ترجیحاً به صورت مجزا با سرمهای کترل شده و یا در زمان های مختلف بعد از شستشو

- سردخانه زیر صفر درجه برای نگهداری انواع گوشت قرمز، ملکیان یا آبزیان به صورت خام

- سردخانه بالای صفر چهت (C^۰-۴) بیفر است و انجام رذابی انواع گوشت قرمز، ملکیان یا آبزیان به صورت مجزا

سالن قصابی برای انواع گوشت ها به صورت مجزا و دارای دمای حداقل C^{۱۰}

- سالن فرمولاسیون

- سردخانه بالای صفر چهت اختلاط و عمل آوری گوشت

- سردخانه های زیر یا بالای صفر چهت نگهداری محصول نهایی با چیدمان مجرماً مناسب با روشن نگهداری آنها مطابق بند ۷-۲-۴

- سالن تولید مجهز به سیستم هواساز (در صورت نیاز)

سالن سرد (C^۰-۴) او ایزوله شده نگهداری ضایعات خط تولید

محل دریافت و نگهداری محصولات پرگشته ب دمای C^{۱۸} (در صورت نیاز)

۴-۲-۸-۶- فضاهای سالن برای تولید انواع سالاد و سالاد الوبیه

محل دریافت و نگهداری مواد اولیه مجرماً

- سردخانه بالای صفر چهت نگهداری مواد اولیه

- سردخانه زیر صفر (C^۰-۱۸) چهت نگهداری گوشت مرغ و سایر مواد اولیه مطابق بند ۴-۲-۳-۷

- انبار نگهداری تخم مرغ (در صورت نیاز برای سالاد الوبیه)

- سالن آماده سازی تخم مرغ (در صورت نیاز برای سالاد الوبیه)

- سالن آماده سازی و شستشوی سبزه میوه (چهت سالاد الوبیه)

- سالن پخت سبزه میوه (چهت سالاد الوبیه)

- فضای چهت خنک کردن مواد پخته شده (در صورت نیاز برای سالاد الوبیه)

- سالن آماده سازی مواد اولیه

- سالن آماده سازی و شستشوی سبزه ها

- سالن نستله های قصبه بندی و خردکن

- سالن تولید مجهز به سیستم هواساز

سازمان غذا و دارو
معاونت غذا

حداقل ضوابط فنی و بهداشتی واحدهای تولید کننده انواع غذاهای آماده و نیمه آماده مصرف

سردخانه پلای صفر جهت نگهداری محصول نهیی با چیدمان مجزا متناسب با روش نگهداری آنها
مطابق بند ۴-۲-۷

- سالن سرد (C ۰-۴) و اینزونه شده نگهداری ضایعات خط تولید
- محل دریافت و نگهداری محصولات برگشته ب دمای C ۱۸-۱۸

۴-۲-۸-۲-۴- فضاهای سالم های برای تولید شغافسل

- سالم های دریافت انواع گوشت ترجیحاً به صورت مجزا با سرمای کنترل شده و یا در زمان های مختلف بعد از شستشو

- سردخانه پلای صفر (C ۰-۴) جهت نگهداری مواد اولیه مطابق بند ۷-۲-۴

- سردخانه زیر صفر (C ۰-۱۸) جهت نگهداری مواد اولیه مطابق بند ۷-۲-۴

- سالم رفع انجمند و انتظار گوشت مطابق بند ۷-۲-۴

- سالم قصابی برای انواع گوشت ها به صورت مجزا و یا غیره زمان بارای دمای کنترل شده
سالم آماده سازی مواد اولیه

سردخانه های زیر یا پلای صفر جهت نگهداری محصول نهیی با چیدمان مجزا متناسب با روش نگهداری آنها مطابق بند ۴-۲-۷

محل دریافت و نگهداری محصولات برگشته ب دمای C ۱۸ (در صورت نزوم)

سالم سرد (C ۰-۴) و اینزونه شده نگهداری ضایعات خط تولید

یادآوری

درجه حرارت و رطوبت انتهاهای استخوان گیری و آمده سری گوشت باید تحت کنترل باشد و به طور مطاسب پائین (C ۱۲-۱۰) نگه داشته شود. میزان رطوبت محیط کار با گوشت و فرآورده های گوشتی (مثل استخوان گیری) باید کنترل شده باشد تا از تشکیل میعن بردی قطعات گوشت سرد چلوگیری ب عمل آید.

در صورتیکه خمیر و نان مورد استفاده بر محصول در همان واحد تولید شود باید غضای جدالگاهه ای جهت تهیه و پخت نان تعیی نگردد.

سازمان غذا و دارو
معاونت غذا

حدائق ضوابط فنی و بهداشتی واحدهای تولید کننده انواع غذاهای آماده و نیمه آماده مصرف

۵-تجهیزات خط تولید

محصول تولید شده ، باید بتواند همواره کلیه خصوصیات محصول نهایی ذکر شده در استانداردهای معترف و پذیرفته شده اعلام شده از سوی این اداره کل را تامین نماید.

۱-۵- حدائق تجهیزات مورد نیاز برای تولید محصولات ماریناد شده

- قطعه بندی گوشت و مرغ

- قطعه بندی ماهی با اره

- ترویج استیل حمل و نقل

- ماشین بیخ ساز (در صورت وجود کاتر به این دستگاه نیاز است)

- ترازو

- پلابر

- ماسنور گوشت (در صورت نیاز)

دستگاه پخت بدون حرارت مستقیم (در صورت داشتن محصولات پخته)

دستگاه سرخ کن بدون حرارت مستقیم دارای فیلتر چرخان روغن، مخزن روغن اولیه و مخزن روغن ثانویه

نوار مقاله خنک کننده

توبن انجامد^۱ یا انجامد سریع

- دستگاه بسته بندی، در صورت عرضه بصورت تازه باید مجهز به گاز اتمسفر اصلاح شده (MAP) باشد، (طبق تبصره مدرج در صفحه ۹)

- دستگاه درج مشخصات لازم بر روی بسته بندی و برچسب فن

بادآوری

این محصول بعد از بسته بندی در ظروف با روجه غذایی به صورت سریع پا توپ انجامد منجمد گردیده و میتوان در بسته بندی ثانویه مناسب در دمای C ۱۸-۳۰^۲ دستگاری و عرضه گردید

¹ Tumbler

² Individual Quick Freezing- IQF

سازمان غذا و دارو
معاونت غذا

حدائق ضوابط فنی و بهداشتی واحد های تولید کننده انواع غذاهای آماده و نیمه آماده مصرف

۲-۵- حدائق تجهیزات مورد نیاز برای تولید و توزیع انواع ناکت ها، برگرهای آماده مصرف و منجمد، گوشت مغزدار (کوردن بلو)، ماریناد و قطعات گوشت قرمز سوخاری

- قصعه بندی (بر حسب نوع گوشت)

- چرخ گوشت (چرخ کن اتوماتیک)

ترابز

- ماسه زور گوشت (در صورت نیاز)

- دستگاه مخلوط کن

- ترویج استیل حمل و نقل

- دستگاه فرم دهنده محصول

- آرد زنی اولیه (در صورت نیاز)

- ماشین لعاب زنی

مخلوط کن مسن

ماشین پودر سوخاری پاش

بسیگاه سرخ کن بدون حرارت مستقیم را رای فیلتر چرخان، مخزن اولیه و ثانویه روغن

سیستم پخت (هوای ناخ) (در صورت عرضه محصول به صورت پخته)

- نوار نقاله خنک کننده دارای فن

- میز چرخان (در صورت نیاز)

- توزیل انجاماد یا انجمناد سریع

- دستگاه بسته بندی، در صورت عرضه بصورت تازه باید مجهز به گاز اتمسفر اصلاح شده (MAP) باشد. (طبق تبصره مندرج در صفحه ۹)

- دستگاه درج مشخصات لازم بر روی بسته بندی و برجسب زن

یادآوری

این محصول بعد از بسته بندی در ظرفی ب درجه غذایی به صورت سریع یا توزیل انجام

منجمد گردیده و میتوان در بسته بندی ثانویه مناسب در دمای C "۱۸- نگهداری و عرضه گردید

سازمان غذا و دارو
معاونت غذا

حدائق خوبایط فنی و بهداشتی واحد های تولید کننده انواع غذاهای آماده و نیمه آماده مصرف

۳-۵- حدائق تجهیزات سوزه نیاز برای تولید و توزیع سبقوسه . پیراشکی، اسپرینک رول و محصولات مشابه

* الک آرد

* بالابر آرد

* انبار یا سینوی تخیره آرد

* ماردون (بالابر حلزونی) چهت انتقال آرد به میکسر

* میکسر تهیه خمیر

- وان های استیل مستشو

- پوست کن سبز زمینی (در صورت نیاز)

- چنگ گوشت

- سبزی خرد کن (در صورت نیاز)

- خمیر پهن کن (در پیراشکی)

دیگ پخت بدون حرارت مستقیم

مستگاه سرخ کن (در صورت نیاز)

ترویج حمل استیل

نقال استیل

مستگاه تزریق

- توانل انجماد یا انجماد ضریع

- مستگاه بسته بندی، در صورت عرضه بصورت تازه باید مجهز به گاز افسفراصلاح شده (MAP)

باشد. (طبق تبصره مدرج در صفحه ۹)

- مستگاه درج مشخصات لازم بر روی بست بندی

* در صورت استفاده از نیاز به تجهیزات ستاره دار نمی باشد.

سازمان غذا و دارو
معاونت غذا

حدائق طبیعت فنی و بهداشتی واحد های تولید کننده انواع غذاهای آماده و نیمه آماده مصرف

یادآوری

این محصول بعد از بسته بندی در ظروف با درجه غذایی به صورت سریع پائونل انجماد منجذب گردیده و میتوان در بسته بندی ثانویه مناسب در دمای 18°C - نگهداری و عرضه گردید.

۴-۵ - حدائق تجهیزات مورد نیاز برای تولید انواع کوفته، کلت و کوکو

قطعه بندی (بر حسب نوع گوشت)

- پوست کن سبب زیستی (در صورت نیاز)

- سبزی خردکن (در صورت نیاز)

- چرخ گوشت

- مخلوط کن

تسخیه نقاله استین

بستگاه کوفته زن با کلت زن

بستگاه سرخ کن (در صورت نیاز)

بستگاه پخت بدون حرارت مستقیم

ترویی استین

- توانل انجماد یا انجماد سریع

- بستگاه بسته بندی، در صورت عرضه بصورت تازه باید مجهز به گاز اتمسفر اصلاح شده (MAP)

باشد. (طبق تبصره مدرج در صفحه ۹)

- بستگاه درج مشخصات لازم بر روی بسته بندی

یادآوری

این محصول بعد از بسته بندی در ظروف با درجه غذایی به صورت سریع پائونل انجماد

منجذب گردیده و میتوان در بسته بندی ثانویه مناسب در دمای 18°C - نگهداری و عرضه گردید.

۵-۶ - حدائق تجهیزات مورد نیاز برای تولید پیتزای منجد

هعنون خمیر (در صورت نیاز)

بستگاه چنان زن خمیر (در صورت نیاز)

سازمان غذا و دارو
معاونت غذا

حدائق خوبایط غذی و بهداشتی واحد های تولید کننده انواع غذاهای آماده و نیمه آماده مصرف

- مستگاه پهن کن چانه (در صورت نیاز)

- مستگاه خمیر پهن کن (در صورت نیاز)

- اسلامیسوس (در صورت لزوم)

- ترازو

- میز استنس استیل جهت آماده سازی مواد اولیه

- میز استنس استیل جهت آرایش پیتنا

- مستگاه شستشوی خرد کن سبزی

- فوار تقاله خودکار جهت تغذیه فریخت (در صورت نیاز)

- ترویج و سینی استیل حمل پیتنا

- چرخ گوشت

- ظروف پخت پیتنا

- فریخت نان پیتنا

- مستگاه سرخ کن جهت مواد اولیه (در صورت نیاز)

- توپل انجامد و یا انجامد سریع

- مستگاه بسته بندی

- مستگاه درج مشخصات لازم بر روی بسته بندی

یادآوری

این محصول بعد از بسته بندی در ظروف با درجه غذایی به صورت سریع یا تونل انجام منجمد گردیده و میتوان در بسته بندی ثانویه مناسب در دمای 18°C نگهداری و عرضه گردید.

۵. حدائق تجویزات مورد نیاز برای تولید انواع سالاد و سالاد الوبیه

- میز استنس استیل جهت آماده سازی مواد اولیه

- مستگاه شستشوی سبز زمینی

- مستگاه پرسنگ

- مستگاه خرد کن سبزیجات

- مستگاه خرد کن و قطعه بندی سبز زمینی

- مستگاه پخت سبز زمینی

سازمان غذا و دارو
معاونت غذا

حداقل ضوابط فنی و بهداشتی واحدهای تولید کننده انواع غذاهای آماده و نیمه آماده مصرف

بستگاه خرد کن و قطعه بندی انواع گوشت (سوسیس و کالبس)

مسازور گوشت (تجهیز به بستگاه سردکن)

- مخلوط کن از جنس استیل

- ترویی حمل سینی های استیل

- بستگاه پخت انواع گوشت

- فیلر (جهت سالاد الوبه)

- تولیل خنک کننده (در صورت نیاز)

بستگاه بسته بندی مجهر به گاز اتمسفر اصلاح شده (MAP) باشد. (طبق تبصره مدرج در صفحه ۹)

- بستگاه رستگاه رج مشخصات لازم بر روی بسته بندی

یادآوری

این محصول به صورت تازه به اتمسفر اصلاح شده بسته بندی و در بماي ۰°C-۴°C نگهداری و عرضه گردد.

۷-۵- حداقل تجهیزات مورد نیاز برای تولید شنبیتس

وسایل کامل قصابی

بستگاه قطعه بندی منغ

- مسازور گوشت (در صورت نیاز)

- رستگاه انژکتور (در صورت نیاز)

- بستگاه لعاب زنی

- بستگاه آرد سوخاری زنی

- بستگاه سرخ کن

- بستگاه پخت با حرارت غیرمستقیم

- ترویی انتقال

- تولیل انجماد و یا انجماد سریع

- بستگاه بسته بندی، در صورت عرضه تازه باید مجهر به گاز اتمسفر اصلاح شده (MAP) باشد. (طبق تبصره مدرج در صفحه ۹)

- بستگاه رستگاه رج مشخصات لازم بر روی بسته بندی

سازمان غذا و دارو
معاونت غذا

حدائق خصوصی و بهداشتی واحدهای تولید کننده انواع غذاهای آماده و نیمه آماده مصرف

یادآوری

این محصول بعد از بسته بندی در ظروف با درجه غذایی به صورت سریع و با توزیل انجام متجدد گردیده و سپس در بسته بندی ثانویه مناسب در دماهای 18°C -تکه‌داری و عرضه گردید.

۴-۵- حدائق تجهیزات مورد نیاز برای تولید فلافل

بیزهای سورتینگ و تمیز کردن مواد اولیه

- شستشوی غلات و حبوبات

- دستگاه شستشو و خردکن سبزیجات (در صورت نیاز)

- دستگاه آفریم بری

- دستگاه آسیاب

- ترازو

- مخلوط کن استیل

فینر فلافل زنی

دستگاه پخت بدون حرارت مستقیم

دستگاه سرخ کن (بدون حرارت مستقیم) مجهز به مخزن روغن اولیه و ثانویه

ترویج انتقال

توزیل انجام یا انجام سریع

- دستگاه سرخ کن دارای فینتر چرخان روغن

- مخزن روغن اولیه و مخزن روغن ثانویه

- دستگاه بسته بندی، در صورت عرضه تازه باید مجهز به گاز اتمسفر اصلاح شده (MAP) باشد. (طبق

تبصره مدرج در صفحه ۹)

- دستگاه درج مشخصات لازم بر روی بسته بندی

یادآوری

این محصول بعد از بسته بندی در ظروف به درجه غذایی به صورت سریع و با توزیل انجام متجدد

گردیده و سپس در بسته بندی ثانویه مناسب در دماهای 18°C -تکه‌داری و عرضه گردید.

سازمان غذا و دارو
معاونت غذا

حدائق خوبایط فنی و بهداشتی واحدهای تولید کننده انواع غذاهای آماده و نیمه آماده مصرف

۹-۵- حدائق تجهیزات مورد نیاز برای تولید جوجه کباب، ماهی کباب و چنجه کباب

- قصابی
- قصعه بندی مرغ (در صورت تولید محصول مرتبط)
 - قصعه بندی گوشت قرهز (در صورت تولید محصول مرتبط)
 - قصعه بندی ماهی با آرمه (در صورت تولید محصول مرتبط)
- ترازو
- ترویی استیل حمل و نقل
- ماسکلور گوشت (در صورت نیاز)
- دستگاه اینلکتور (در صورت نیاز)
- دستگاه سبیغ زن (در صورت نیاز)
- تونل انجماد یا انجماد سریع
- دستگاه بسته بندی، در صورت عرضه بصورت تازه باید مجهز به گاز اتمسفر اصلاح شده (MAP) باشد. (طبق تبصره مذکور در صفحه ۲۰)
دستگاه درج مشخصات لازم بر روی بسته بندی و برچسب زن

بادآوری

این محصول بعد از بسته بندی در ظرفی با درجه غذایی به صورت سریع و با تونل انجماد منجذب گردیده و سپس در بسته بندی ثانویه مناسب در دمای 18°C تکثیری و عرضه گردد.

در تمام محصولات رعایت موارد ذیل الزامی است:

در صورت استفاده از سبزیجات، سبیغ زمینی، گوجه فرنگی باید از تجهیزات شستشوی و املاپرس استفاده کرد.

- در صورت عدم قبولیت مواد اولیه در واحد تولیدی، این مواد باید از واحدهای دارای پروانه ساخت تأمین گردد.

سازمان غذا و دارو
معاونت غذا

حدائق ضوابط فنی و بهداشتی واحدهای تولید کننده انواع غذاهای آماده و نیمه آماده مصرف

در صورت عرض محصولات به صورت تازه، بسته بندی و عرضه باید مطابق تبصره مندرج در صفحه ۹ خبابطه انجام گیرد.

- در مورد کلیه محصولات اگر عرضه آنها به صورت سرخ شده باشد باید دستگاه سرخ کن، مخزن روغن اولیه و ثانویه اضافه شود و در صورت اضافه کردن آرد استگاه آردزن شیز الزامی است.

- مواد اولیه پروتئینی (انواع گوشت) که بصورت منجمد وارد کارخانه می شوند بایستی تجهیزات و امکانات لازم برای نگهداری مواد بصورت منجمد و سالن دیفراسیت و پاکسازی را داشت باشند.

تبصره

چهت آگاهی از ویژگیهای مخصوص به آخرين تجدید نظر استانداردهای على موجود و در صورت عدم وجود استاندارد منی، به استانداردهای بین المللی معترض مراجعه شود.

سازمان غذا و دارو
معاونت غذا

حدائق ضوابط فنی و بهداشتی واحدهای تولید کننده انواع غذاهای آماده و نیمه آماده مصرف

۶- پیوست

- نقاط کنترل و کنترل بحرانی که باید مورد توجه قرار گیرد.

۱ تجربیات نشان داره است. که وقتی گوشت بدون پوشش در سطوح پاکیزه و ضد عفونی شده مصرف می شود. (همانگونه که در ابتدای هر مرحله از عملیات ریخت می شهد) گوشت سطح کار را آنوده می کند اگر درجه حرارت محیط نسبتاً بالا باشد. (بالای ۱۰ درجه سانتینگراد) میکروارگانیسم های سطوح وسائل شروع به نکثیر می کند و پس از مدتی (حدود ۴-۵ ساعت سطوح گوشت را آلوده می کند. به منظور جلوگیری از این عمل باید در چرخه تکثیر میکروارگانیسم ها و تقدیم ایجاد کنند و هر ۴-۵ ساعت یکبار آنرا تعیز کنند. مگر آنکه درجه حرارت محیط زیر ۱۰ درجه باشد. همچنین ضد عفونی نیز انجام پذیرد. مشروط ب آنکه باقیمانده های مرک ضد عفونی به سرعت از محیط حذف گردد. لذا قطع کار با نهایت بالای ۱۰ درجه سانتی گراد پک نقطه کنترلی است.

۲ افرادی که دارای زخمیهای عفونی و یا عفونتهای پوستی باشند. ممکن است گوشت و محصولات گوشتی را با استافیلوکوک اورتیوس کواکولان مثبت آلوود کنند. افرادی که اسهال دارند یا ناقصین بدون علامتی که دارای میکرو ارگانیسمهای گسترش آنتریت هستند ممکن است گوشت و یا محصولات گوشتی را با سالمونلا و یا مایر عوامل بیماربرای معده ای - روده ای آنوده کنند. چنین افرادی مجاز به کار با گوشت و محصولات گوشتی نیستند. تازه ترین مراجع مسئول پزشکی گزارش سلامت آنها را صادر نمایند.

۳ سوپسیس و کالباس باید بعد از خروج از آفاق پخت بلاذاصله خنک شوند تا از فساد محموله در قسمت مرکزی آن جلوگیری گردد ضروری است که تمام بخشهای پسته بندیهایی گوشتی را به سرعت سرد کنند و محصولات گوشتی را که دارای عمر ماندگاری کوتاهی است. در شرایط سرد نگهداری کنند. باید پسته ها در پانتها به نحوی نگهداری شود که هوای کافی از بین پانتها عبور کند.

۴ هفت بروت مطلوب در سریخانه از اهمیت خاصی برخوردار است. تصاویراً ممکن است تجهیزان خنک کننده دچار نقص شود و درجه حرارت سریخانه افزایش یابد. به نظر نگاهی تشخیص چنین نقصی درجه حرارت باید به طور منظم - مستمر یا اتوماتیک - ثبت شود و تاییج گزارش شده رائماً مورد پایش و ارزیابی قرار گیرد.