



গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
বাংলাদেশ নিরাপদ খাদ্য কর্তৃপক্ষ
খাদ্য মন্ত্রণালয়

নিরাপদ খাদ্য নির্দেশনা (Food Safety Directives) নং-০১/২০২২
তারিখ: ০৯ কার্তিক ১৪২৯ বঙ্গাব্দ/ ২৫ অক্টোবর ২০২২ খ্রিস্টাব্দ

খাদ্য শৃঙ্খলে দূষিত বস্তু বিষয়ক কারিগরি কমিটির সুপারিশ এবং কোডেক্স এর সর্বশেষ সংস্করণ ও অন্যান্য আন্তর্জাতিকভাবে স্বীকৃত মান (স্ট্যান্ডার্ড) অনুযায়ী নিরাপদ খাদ্য (রাসায়নিক দূষক, টক্সিন ও ক্ষতিকর অবশিষ্টাংশ) প্রবিধানমালা, ২০১৭-এর তফসিল-৬ (খ) বিবিধ মাইকোটক্সিন অংশের আগারিক এসিড, হাইড্রোসায়ানিক এসিড, হাইপারিসিন, স্যাফ্রোল দূষকের ক্ষেত্রে কলাম ২, ৩ ও ৪ বাংলাদেশ নিরাপদ খাদ্য কর্তৃপক্ষ কর্তৃক নিম্নরূপভাবে সংশোধন করা হইল। তফসিল-৬ (খ) বিবিধ মাইকোটক্সিন এর অন্যান্য অংশ অপরিবর্তিত থাকিবে।

(খ) বিবিধ মাইকোটক্সিন

দূষকের নাম	কোডেক্স ফুড কোড	খাদ্যদ্রব্যের নাম	সর্বোচ্চ সহনীয় মাত্রা (পিপিএম)
১	২	৩	৪
আগারিক এসিড	৪.২	মাশরুম ও মাশরুমযুক্ত খাদ্যদ্রব্য	১০০
	১৪.২	এলকোহলিক বেভারেজ	১০০
হাইড্রোসায়ানিক এসিড	৫.২.৩	বাদাম ও চিনিযুক্ত কেক, কনফেকশনারি খাদ্য ইত্যাদি (Nougat, Marzipan or its substitutes etc)	৫
	৪.১	টিনজাত স্টোন ফ্রুটস (Canned stone fruits) স্টোন ফ্রুট জুস (Stone fruit juices)	৫
	১৪.২	এলকোহলিক বেভারেজ	৫
	৫.০	কনফেকশনারি	৫
	৬.২	সাগু (Sago), কাসাভা (Cassava)	১০
	৬.৫	ট্যাপিওকা (Tapioca), ম্যানিহট (Manihot) থেকে প্রাপ্ত ময়দা এবং উহার ময়দা দিয়ে তৈরি খাদ্যপণ্য	১০
হাইপারিসিন	১৪.২	এলকোহলিক বেভারেজ	১
স্যাফ্রোল	৮.১.১	মাংস ও মাংসজাত খাবার (গরু, ছাগল, হাঁস, মুরগি এবং শিকারকৃত পাখির মাংস)	১০
	১২.৫ এবং ১২.৬	সুপ এবং সস	১০
	১৪.১	নন এলকোহলিক বেভারেজ	১০
	১৪.২	এলকোহলিক বেভারেজ	১০
	১২.২	খাদ্যদ্রব্য যাহাতে জয়ফল ও জয়ত্রী রয়েছে (Food containing mace and nutmeg)	১০

২। জনস্বার্থে জারীকৃত এ নির্দেশনা অবিলম্বে কার্যকর হইবে।

বাংলাদেশ নিরাপদ খাদ্য কর্তৃপক্ষের অদেশক্রমে,


আব্দুন নাসের খান
সচিব।