

ICS 67.220.20
X 35



中华人民共和国国家标准

GB/T 8618—2001

制盐工业主要产品取样方法

Sampling methods of the main products in the salt industry

2001-04-08 发布

2001-10-01 实施

国家质量技术监督局 发布

前 言

本标准是对 GB/T 8618—1988《制盐工业主要产品取样方法》的修订。

本标准非等效采用 ГOCT 13685—1984《食盐检验方法》。JISK 1051—1985《工业盐取样方法》。

本标准经修订增加了不合格品率计量标准型食用盐碘量检验的取样,并对原标准制盐工业主要产品取样及表述作了补充和修饰。

本标准自实施之日起,同时代替 GB/T 8618—1988。

本标准的附录 A 是标准的附录。

本标准由国家轻工业局提出。

本标准由全国海湖盐标准化中心归口并解释。

本标准起草单位:全国海湖盐标准化中心。

本标准主要起草人:刘志达、陈素娟、王志斌。

1 范围

本标准规定了制盐工业中主要产品食用盐、工业盐、工业氯化钾、工业氯化镁及工业溴产品交付时技术指标项目检验用样品的采取,并规定了食用盐中碘量检验的不合格品率计量标准型抽样方法及批量产品接收原则。

本标准适用于制盐工业中主要产品交付、监督抽查的抽样。

2 引用标准

下列标准所包含的条文,通过在本标准中引用而构成为本标准的条文。本标准出版时,所示版本均为有效。所有标准都会被修订,使用本标准的各方应探讨使用下列标准最新版本的可能性。

GB/T 8053—1987 不合格品率的计量标准型一次抽样检查程序及表

第 一 篇

3 制盐工业主要产品的抽样

3.1 一般规定

3.1.1 取样、制样所用的设备、工具和盛样容器必须保持洁净、坚固耐用。

3.1.2 严格按照本标准规定的方法取样、缩分。

3.1.3 如产品混入外来杂物,清除后再行取样。

3.1.4 样品应妥善保管,发出检验报告后样品保存一个月,以备检查。

3.1.5 在整个取样过程中注意安全操作。

3.1.6 大样缩分原则上在室内进行,避免试样缩分受气候条件影响,注意尽量快速。

3.2 术语解释

3.2.1 采样单元

具有界限的一定数量物料,其界限可能是有形的,如一个容器,也可能是设想的,如物料流的某一时间间隔。

3.2.2 批和批量

以一次交货属于相同加工方法生产的同一等级的所有各包装构成一批。批中所包含的单位产品数称为批量。

3.2.3 份样

由一批产品中的一个点或一个部位按规定取出的样品。

3.2.4 大样

由一批产品的全部份样所组成的样品。

3.2.5 制备样品