

ICS 55.020
A 80



中华人民共和国国家标准

GB/T 4122.3—1997

包装术语 防护

Packaging terms—Protection

1994-04-16 发布

1997-09-01 实施

国家技术监督局 发布

前 言

本标准规定了包装专业在科学研究、生产、贸易等方面的防护包装技术用语。

本标准是国家包装术语系列标准中的基础通用标准之一。本标准的主要技术内容与 GB/T 4122.1—1996《包装术语 基础》的第 5 章“包装防护方法与技术术语”有关。并增加了“防护包装设计与工艺术语”“防护包装材料术语”“防护包装容器术语”等内容。

本标准由中华人民共和国机械工业部提出。

本标准由全国包装标准化技术委员会归口。

本标准由机械工业部标准化研究所、机械工业部广州电器科学研究所负责起草。

本标准主要起草人：李雪龙、李建华、罗祥骥、刘奎方、黄雪。

中华人民共和国国家标准

包装术语 防护

GB/T 4122.3—1997

Packaging terms—Protection

1 范围

本标准规定了防护包装技术术语和定义。

本标准适用于防护包装及防护包装的有关专业。

2 一般术语

2.1 防护 protection

为防止产品在加工、装配、包装、储存和运输过程中品质发生变化而采用的保护措施。

2.2 防腐 asepticise

将工业用或商业用防腐剂施加到防腐包装中去的方法。

2.3 防水 water proofing

最大限度地耐液态水破坏或损害,并阻止水蒸气通过的方法。

2.4 防潮 moisture proofing

防止潮气浸入包装件而影响产品质量的方法。

2.5 防锈 rust prevention

防止金属产品在储运过程中锈蚀的方法。

2.6 防霉 mouldproofing

防止霉菌生长的方法。

2.7 防酸 acidproof

不受酸作用或在某些条件下耐酸作用的方法。

2.8 保鲜 retanfreshnes

进行必要的化学、物理处理后,使产品在一定时间内保持其原有品质的方法。

2.9 隔热 heat insulating

防止内装物与外界环境的传热的方法。

2.10 防护等级 levels of protection

有关部门根据产品包装和流通环境的实际情况,所制定的防护包装的不同技术要求。

2.11 封存 presevation

选用适当的保护方法,防止产品在规定的时间内损坏,保证产品在规定的时间内品质不发生变化的保存方法。

2.12 储存 storage

将包装件保管或放置在仓库、货棚、露天场所或其他特定的设施中的总称。

2.13 储存期 storage life

将物品在仓库、货棚、露天场所或其他特定的设施中保管或放置的总时间。

2.14 防锈期 rustproof life