



中华人民共和国国家标准

GB 11372—89

防 锈 术 语

Rust prevention terminology

1989-06-29发布

1990-01-01实施

国家技术监督局 发布

中 华 人 民 共 和 国
国 家 标 准

防 锈 术 语

GB 11372—89

*

中国标准出版社出版发行
北京西城区复兴门外三里河北街16号

邮政编码：100045

<http://www.bzcb.com>

电话：63787337、63787447

1990年5月第一版 2004年11月电子版制作

*

书号：155066·1-7006

版权专有 侵权必究

举报电话：(010) 68533533

1 主题内容和适用范围

本标准规定了金属制品防锈专业在科研、生产中常见的专用术语和定义。

本标准适用于金属制品在加工过程、贮存运输中的防锈。本标准不包括非专用的术语。

2 一般术语

2.1 锈

rust

钢铁在大气中因腐蚀而产生的以铁的氢氧化物和氧化物为主的腐蚀产物。

2.2 暂时性防锈(简称防锈)

temporary rust prevention

防止金属制品在贮运过程中锈蚀的技术或措施。

2.3 暂时性防锈材料

temporary rust preventives

为防止金属制品在贮运过程中锈蚀而使用的对金属起防锈作用的材料。在制品投入使用时,此种材料是需要去除的。

2.4 工序间防锈

rust prevention during manufacture

金属制品在制造过程,包括加工、运送、检查、保管、装配等过程的防锈。

2.5 中间库防锈

rust prevention in interstore

金属制品在加工过程中,在制品贮存时的防锈。

2.6 油封防锈

slushing

涂防锈油脂对金属制品防锈。

2.7 封存包装(防锈包装)

preservation and packaging, rust prevention packaging

应用和使用适当保护方法,防止包装品锈蚀损坏,包括使用适当的防锈材料,包覆、裸包材料,衬垫材料,内容器,完整统一的标记等,只是不包括运输用的外部容器。

2.8 防锈材料的适用期

service life of rust preventive

防锈材料在一定储存条件下,保持其有效防锈能力的期限。

2.9 防锈期

rust-proof life