

中华人民共和国林业行业标准

LY/T 1586—2000

热压机 产品质量分等

Quality classification of hot press

2000-11-10 发布

2001-02-01 实施

国家林业局 发布

前 言

热压机是人造板机械的主机,它直接影响人造板的产量和质量,关系能源的消耗和生产的安全性。

本标准是以 GB/T 5856—1999《热压机通用技术条件》为依据,并根据质量分等需要,补充必要的质量指标而制定的。

本标准包括热压机的质量等级、试验方法和检验规则。

本标准的附录 A 是标准的附录。

本标准由全国人造板机械标准化技术委员会提出并归口。

本标准起草单位:上海人造板机器厂。

本标准主要起草人:钱家骥、朱永乐。

中华人民共和国林业行业标准

热压机 产品质量分等

LY/T 1586—2000

Quality classification of hot press

1 范围

本标准规定了热压板长度小于或等于 6 m 的多层热压机质量分等的依据及其等级的划分。
本标准适用于热压机产品质量的分等检验。

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 1184—1996 形状和位置公差 未注公差值(eqv ISO 2768-2:1989)

GB/T 5226.1—1996 工业机械电气设备 第一部分:通用技术条件(eqv IEC 204-1:1992)

GB/T 5856—1999 热压机通用技术条件

GB/T 7935—1987 液压元件通用技术条件

LY/T 1359—1999 人造板机械通用技术条件(原 ZB B97 001—1984)

QJ 176—1992 导弹(火箭)地面设备熔焊通用技术条件

3 技术内容

3.1 根据热压机质量水平和使用要求分为合格品、一等品和优等品三个等级。

3.1.1 装配精度和工作精度的检验项目、检验方法及公差值见表 1。

3.1.2 机器性能的检验项目、检验方法及公差值见表 2。

3.1.3 技术要求

3.1.3.1 液压元件应符合 GB/T 7935 的有关规定。液压系统不得有明显渗漏。

3.1.3.2 蒸汽系统不得漏汽,应符合 LY/T 1359 的有关规定。