



中华人民共和国国家标准

GB/T 41713—2022

木屑及木屑棒

Wood dust or scrap and wood pellets

2022-10-12 发布

2023-05-01 实施

国家市场监督管理总局
国家标准化管理委员会 发布

前 言

本文件按照 GB/T 1.1—2020《标准化工作导则 第 1 部分：标准化文件的结构和起草规则》的规定起草。

请注意本文件的某些内容可能涉及专利。本文件的发布机构不承担识别专利的责任。

本文件由国家林业和草原局提出。

本文件由全国木材标准化技术委员会(SAC/TC 41)归口。

本文件起草单位：中国林业科学研究院林业科技信息研究所、北京林绿供应链管理发展中心、厦门市格灵生物技术有限公司、浙江世友木业有限公司、绥芬河市人民政府、东宁市人民政府、中国林业科学研究院木材工业研究所、清华大学、东宁市食用菌研发中心、东宁市供销合作社联合社、辽宁宇豪实业有限公司。

本文件主要起草人：罗信坚、付跃进、金弘蔓、李银凤、虞华强、马刚、戴元平、卜宏志、刘志栋、任美瑶、陈智勇、郝鹏飞、窦青青、孟倩、刘颖、李芊、任皓、肖雪峰。

木屑及木屑棒

1 范围

本文件规定了木屑及木屑棒的分类、基本要求、技术要求、检验方法、检验规则、标识、包装、贮存和运输等。

本文件适用于木屑及木屑棒。

2 规范性引用文件

下列文件中的内容通过文中的规范性引用而构成本文件必不可少的条款。其中,注日期的引用文件,仅该日期对应的版本适用于本文件;不注日期的引用文件,其最新版本(包括所有的修改单)适用于本文件。

- GB/T 7909—2017 造纸木片
- GB/T 13091—2018 饲料中沙门氏菌的测定
- GB/T 18869—2019 饲料中大肠菌群的测定
- GB/T 28731—2012 固体生物质燃料工业分析方法
- GB/T 28732—2012 固体生物质燃料全硫测定方法
- GB/T 30727—2014 固体生物质燃料发热量测定方法
- GB/T 30728—2014 固体生物质燃料中氮的测定方法
- GB/T 30729—2014 固体生物质燃料中氯的测定方法
- GB 31604.36—2016 食品安全国家标准 食品接触材料及制品软木中杂酚油的测定
- GB/T 33891—2017 绿化用有机基质
- LY/T 1822—2019 废弃木材循环利用规范
- LY/T 1985—2011 防腐木材和人造板中五氯苯酚含量的测定方法
- LY/T 2379—2014 木质生物质固体成型燃料
- LY/T 2384—2014 木质颗粒燃料
- LY/T 2558—2015 人造板生产用回收木材检验方法

3 术语和定义

LY/T 1822—2019 和 LY/T 2379—2014 界定的以及下列术语和定义适用于本文件。

3.1

木屑 wood dust or scrap

木材及木制品经机械加工产生的细碎材料。

注:包含锯末、刨花、木颗粒、碎片、木丝等。

3.2

木屑棒 wood pellet

木屑颗粒

生物质颗粒

以木屑为原料,经过机械加工致密成型,具有预定规格和形状的燃料产品。