

JB

中华人民共和国机械行业标准

JB/T 8652—1997

螺旋卸料过滤离心机

1997-10-05 发布

1998-01-01 实施

中华人民共和国机械工业部 发布

JB/T 8652—1997

前 言

本标准由全国分离机械标准化技术委员会提出并归口。

本标准负责起草单位：辽阳制药机械股份有限公司。

本标准主要起草人：张威、李成斌、郭蕴秋。

螺旋卸料过滤离心机

1 范围

本标准规定了螺旋卸料过滤离心机(以下简称离心机)的型式与基本参数、技术要求、试验方法、检验规则和标志、包装、运输、贮存。

本标准适用于螺旋卸料过滤离心机。

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 150—89	钢制压力容器
GB 191—90	包装储运图示标志
GB 699—88	优质碳素结构钢技术条件
GB 2100—80	不锈钢耐酸钢铸件技术条件
GB 3077—88	合金结构钢技术条件
GB 3274—88	碳素结构钢和低合金结构钢热轧厚钢板技术条件
GB 3280—92	不锈钢冷轧钢板
GB 3621—94	钛和钛合金板材
GB 4237—92	不锈钢热轧钢板
GB 4334—84	不锈钢耐腐蚀试验方法
GB 6388—86	运输包装收发货标志
GB 6654—86	压力容器用碳素钢和低合金厚钢板
GB 7779—87	离心机型号编制方法
GB 9239—88	刚性转子平衡品质许用不平衡的确定
GB 9439—88	灰铸铁件
GB 10901—89	离心机 性能试验方法
GB 11352—89	一般工程用铸造碳钢件
GB/T 13306—91	标牌
GB/T 13384—92	机电产品包装通用技术条件
JB 4385—87	锤上自由锻件 通用技术条件
JB/T 7217—94	分离机械涂装 通用技术条件
JB 8525—1997	离心机安全要求
ZB J77 002—88	离心机、分离机锻焊件常规无损探伤技术规范