

YY

中华人民共和国行业标准

YY 0021—90

旁滤式离心机技术条件

1990-11-15发布

1991-04-01实施

国家医药管理局发布

中华人民共和国行业标准

YY 0021—90

旁滤式离心机技术条件

1 主题内容与适用范围

本标准规定了旁滤式离心机的技术要求、试验方法、检验规则和包装、贮运等有关要求。
本标准适用于旁滤式离心机。

2 引用标准

- GB 150 钢制压力容器
GB 191 包装储运图示标志
GBn 193 出口机械电子、仪器仪表产品包装通用技术条件
GB 699 优质碳素结构钢技术条件
GB 1184 形状和位置公差 未注公差的规定
GB 1223 不锈耐酸钢晶间腐蚀倾向试验方法
GB 2100 不锈耐酸钢铸件技术条件
GB 4774 离心机和过滤机名词术语
GB 9439 灰铸铁件
GB 10894 分离机械噪声声功率级的测定 工程法
GB 10895 离心机、分离机机械振动测试方法
GB 10901 离心机性能试验方法
ZB J 77002 离心机、分离机锻焊件常规无损探伤技术规范
JB 8 产品标牌
JB 2759 机电产品包装 通用技术条件
JB 2855 机床 涂漆技术条件
JB/TQ 689 分离机械产品抽样和等级评定方法
YB 3207 锻件通用技术条件
WS₂-1 金属制件的镀层分类、技术条件

3 技术要求

3.1 离心机应符合本标准的要求，并按经规定程序批准的图样及技术文件制造。

3.2 产品性能

3.2.1 转鼓转速范围应符合设计要求。

3.2.2 振动烈度不大于 7.1。

3.2.3 转鼓在最高转速下，噪声(声压级)不大于 85 dB(A)。

3.2.4 温升：主轴承空载运转时不大于 30℃，负荷运转时不大于 35℃。

液压油空载运转时不大于 35℃，负荷运转时不大于 40℃。

电动机不大于额定值。