



中华人民共和国城镇建设行业标准

CJ/T 3038—1995

潜 水 排 污 泵

Submersible sewage pumps

1995-06-26 发布

1995-12-01 实施

中华人民共和国建设部 发布

中华人民共和国城镇建设行业标准

潜 水 排 污 泵

CJ/T 3038—1995

Submersible sewage pumps

1 主题内容与适用范围

本标准规定了潜水排污泵(以下简称潜污泵)的基本参数、型式、技术要求、试验方法、检验规则、标志、包装等。

本标准适用于输送液体中含有污物、固体颗粒、纤维等的三相潜污泵。流量为 $15\sim 3\,500\text{ m}^3/\text{h}$,扬程为 $7\sim 40\text{ m}$,功率为 $1.5\sim 250\text{ kW}$ 。

2 引用标准

- GB 755 旋转电机基本技术条件
- GB 3216 离心泵、混流泵、轴流泵和旋涡泵试验方法
- GB 5013.2 额定电压450/750 V及以下橡皮绝缘软电缆 第二部分:通用橡套软电缆
- GB 9439 灰铸铁件
- GB 1220 不锈钢棒
- GB 1348 球墨铸铁件
- GB 2556 一般用途管法兰密封面形状和尺寸
- GB 2555 一般用途管法兰连接尺寸
- GB 2828 逐批检查计数抽样程序及抽样表(适用于连续批的检查)
- GB/T 12785 潜水电泵试验方法
- GB 191 包装储运图示标志
- JB/Z 294 交流低压电机散嵌绕组匝间绝缘试验方法
- JB/Z 346 交流低压电机散嵌绕组匝间绝缘试验限值
- JB/NQ 222.3 农用污水污物潜水电泵质量分等标准、检验规则
- ZB K22 007 Y系列(IP44)三相异步电动机 技术条件
- JB 5274 Y系列(IP44)三相异步电动机技术条件
- JB 5803 污水污物潜水电泵技术条件

3 型号

3.1 型号表示方法

潜污泵标记用汉语拼音字母和阿拉伯数字表示。