

ICS 61.080
分类号: Y17
备案号: 28901-2010

QB

中华人民共和国轻工行业标准

QB/T 1179—2010
代替 QB/T 1179—1998

工业用缝纫机 机械离合器电动机

**Industrial sewing machine
Mechanical clutch electric motor**

2010-04-22 发布

2010-10-01 实施

中华人民共和国工业和信息化部 发布

前 言

本标准是对 QB/T 1179—1998《工业用缝纫机 机械离合器电动机》的修订。

本标准与 QB/T 1179—1998 相比，主要变化有：

——对原标准的“引用标准”作了修改，增加了 GB/T 997—2008、JB 9615.1—2000、GB/T 13384—1992；

——增加了电源电压、频率与额定值的精度要求；

——对原标准的“堵转转矩”、“最大转矩”和“效率”、“功率因数”作了修改；

——将原标准“温升”要求修改为“绕组温升应不大于 55K，2 极外壳温升应不大于 25K，4 极外壳温升应不大于 28K”；

——对原标准的“振动”和“噪声”按国家标准作了修改；

——原标准的泄漏电流 3.5mA 改为 0.5mA；

——删除出厂试验的堵转转矩项目；

——删除了附录 B；

——对原标准的“标志、运输、贮存”内容作了修改；

——检验规则按 GB/T 2828.1—2003、GB/T 2829—2002 的规定进行编写。

本标准的附录 A 为资料性附录。

本标准由中国轻工业联合会提出。

本标准由全国缝制机械标准化技术委员会归口。

本标准主要起草单位：芜湖龙达科技有限责任公司。

本标准参加起草单位：中山市天虹电机制造有限公司、威灵（芜湖）电机制造有限公司、上海市缝纫机研究所。

本标准主要起草人：周明玲、汤艳萍、麦德添、周玉竺、张建峰、吴延兵。

本标准自实施之日起，代替原中国轻工总会发布的轻工行业标准 QB/T 1179—1998《工业用缝纫机机械离合器电动机》。