

小功率电动机检测规范GB12350

产品名称	小功率电动机检测规范GB12350
公司名称	国瑞中安集团-CRO服务机构
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市光明区光源五路宝新科技园一期2#一层
联系电话	15816864648 15816864648

产品详情

小功率电动机检测规范GB12350，本规范第10章增加了测验电动机的走漏电流，GB12350-1990没有规范，而GB4706.1规范在耐湿润实验后进行走漏电流测验。

经过部分选用国际规范，使小功率电动机在安全要求上尽可能与国际规范共同，以便习惯国际贸易和技能沟通的需求。本规范自生效之日起，替代GB12350-1990，

本规范由中华人民共和国机械工业部提出。

本规范由全国旋转电机规范化技能委员会小功率电动机规范化分技能委员会归口。

一、小功率电动机，包含：1、转速折算到1500 r/min时，大接连定额不超越1.1 kW的各类沟通异步电动机、沟通同步电动机；2、大接连定额不超越1.1 kW的沟通换向器电动机、直流电动机。

注1：额定功率 同步转速 × 1.1 kW/1500。注2：不包含防爆电动机和控制电动机（如伺服电动机、步进电动机、自整角机、旋转变压器、测速发电机、感应移相等）。注3：不适用于有一种定额超出以上适用范围的多电压、多转速电动机。

详询15986481329（微信同号）QQ：1157181244

二、对适用产品的介绍 1、三相异步电动机（YS系列）

用于工业及相似用处 2、电阻起动异步电动机（YU系列）

家用、工业及相似用处；电阻起动，带有离心开关。 3、电容起动异步电动机（YC系列）

家用、工业及相似用处；带有起动用的电容器，离心开关。 4、电容工作异步电动机（YY系列）

家用、工业及相似用处；带有电动机工作用电容器。

小功率电动机3C认证检测规范：GB12350《小功率电动机的安全要求》GB14711《中小型旋转电机安全要求》3C认证依据电机品种不同，依照附件1的单元区分目录选取适用的安全规范进行检测，假如电机未列在附件1的单元区分目录内，则由企业依据电机的内部结构选取适用的检测规范。3C认证检测规范应

选用现行有用版别。如遇特殊情况，由国家认监委另行说明。

认证施行规范：CNCA-01C-013：2007电气电子产品强制性认证施行规范（小功率电动机产品）（2007年8月6日更新）