

附件 3

## 永磁同步电动机能源效率 标识备案表

### 一、备案方声明

本组织保证如下：

使用的能源效率标识信息与备案信息一致；

本规格型号产品变更能源效率标识时，向授权机构更新备案；  
确保该规格型号产品始终符合能源效率标识使用的相关要求。

### 二、能源效率标识标注的信息

生产者名称：\_\_\_\_\_

商 标：\_\_\_\_\_

规格型号： 备案单元各规格型号信息见附表

产品类型：异步起动三相永磁同步电动机

电梯用永磁同步电动机

变频驱动永磁同步电动机

外壳材质：铝壳 不锈钢壳 铸铁壳 其它\_\_\_\_\_

备案单元： H≤160  H>160  法兰号命名

其他方式命名\_\_\_\_\_

产品系列名称：\_\_\_\_\_

能效等级： 1 级  2 级  3 级

### 三、初始使用日期

本能源效率标识于 年 月 日开始使用。

### 四、产品基本配置清单

序号	材料名称	规格型号 (牌号)	技术参数		生产者(全称)
1	硅钢片		铁损 (W/kg)		
			磁感(T)		
2	漆包线		电阻率 ( $\Omega \cdot m$ )		
			耐压(V)		
			裸线线径 (mm)		
			漆膜厚度 ( $\mu m$ )		
3	磁性材料		磁能积 ( $J/m^3$ )		

附表

备案单元各规格型号产品信息

序号	规格型号	额定功率(kW)	极数	额定转速(r/min)	效率(%)	机座号	法兰号	额定电压(V)	额定频率(Hz)	绝缘等级	电梯用电机填写			产品重量(kg)	外形尺寸(mm×mm×mm) (长×宽×高)	其它
											载重量(kg)	梯速(m/s)	电机转矩(N.m)			

备案方：

公章：

日期：