品名	要素	区分
	定格1次電圧	(1) 125V以下のもの
		(2) 125Vを超え230V以下のもの
		(3) 230Vを超えるもの
		<ul><li>(1) 1kV以下のもの</li></ul>
	定格2次電圧 (50-60Hz以外のものの場合 にあつては尖頭電圧)	(2) 1kVを超え3kV以下のもの
		(3) 3kVを超え6kV以下のもの
		(4) 6kVを超え9kV以下のもの
		(5) 9kVを超え12kV以下のもの
		(6) 12kVを超えるもの
	2次側の出力の方式	(1) 高周波のもの
	2次侧05出为05万式	(2) その他のもの
		(1) 25kW以下のもの
	定格2次短絡電流	(2) 25kWを超え35kW以下のもの
オゾン発生器用镇流器		(3) 35kWを超えるもの
	定格周波数	(1) 50Hzのもの
	<b>上竹</b> 间	(2) 60Hzのもの
	力率改善用のコンデンサー	(1) あるもの
		(2) ないもの
	力率改善用の巻線	(1) あるもの
		(2) ないもの
	充てん物の種類	(1) 絶縁コンパウンドのもの
		(2) 熱可塑性樹脂のもの
		(3) 熱硬化性樹脂のもの
		(4) その他のもの
	2次側の絶縁ブッシングの材 料	(1) 磁器のもの
		(2) 合成樹脂のもの
		(3) その他のもの
	回路の保護機構	(1) あるもの
		(2) ないもの
	巻線の絶縁の種類	(1) A種のもの
		(2) E種のもの
		(3) B種のもの
		(4) F種のもの
		(5) H種のもの
		(6) その他のもの

品名	要素	区分
	额定1次电压	(1) 小于125V
		(2)超125V小干230V
		(3)超230V
		(1) 小于1kV
	额定2次电压 (50—60Hz以外的情况下是峰值电压)	(2) 超1kV小干3kV
		(3) 超3kV小干6kV
		(4) 超6kV小干9kV
		(5) 超9kV小干12kV
		(6)超12kV
	2次侧的输出方式	(1) 高频率
		(2) 其他
	额定2次短路电流	(1) 小于25kW
		(2)超25kW小干35kW
		(3)超35kW
	额定频率	(1) 50Hz
	似 <i>之</i>	(2) 60Hz
	用于功率因数改善的电容器	(1) 有
臭氧产生器用镇流器		(2) 无
	用于功率因数改善的线圈	(1) 有
		(2) 无
	<b>填充物的种</b> 类	(1) 绝缘 <b>混合物</b>
		(2) 热可塑性塑料
		(3) 热硬化性塑料
		(4) 其他
	2次侧的绝缘套管材料	(1) 陶瓷
		(2) 合成塑料
		(3) 其他
	线路的保护装置	(1) 有
		(2) 无
	线 <b>圈的</b> 绝缘 <b>种</b> 类	(1) A种类
		(2) E种类
		(3) B种类
		(4) F种类
		(5) H种类
		(6) 其他