

ykz-04	4	2l??	0-60r/min? 30±2r/min	ac 220v	??-65?	808x530x700mm	40kg
ykz-06	6	2l??	0-60r/min? 30±2r/min	ac 220v	??-65?	978x530x700mm	50kg
ykz-08	8	2l??	0-60r/min? 30±2r/min	ac 220v	??-65?	1050x530x700mm	60kg
ykz-10	10	2l??	0-60r/min? 30±2r/min	ac 220v	??-65?	1200x530x700mm	80kg
ykz-12	12	2l??	0-60r/min? 30±2r/min	ac 220v	??-65?	1400x530x700mm	100kg

主要技术参数：1、符合标准《固体废物 浸出毒性浸出方法 硫酸硝酸法》（hj/t299-2007）与《固体废物 浸出毒性浸出方法 醋酸缓冲溶液法》（hj/t300-2007）的要求。

- 适用于固体废弃物中无机污染物和挥发/半挥发有机污染物的浸出毒性鉴别。
- 翻转振荡器可连续工作18小时以上。
- 转速：30 ± 2r/min，能适应长时间大负荷运转。
- 与样品有接触的装置表面由不能浸出或吸收样品所含成分的惰性材料制成。
- 翻转振荡器可放置2l玻璃瓶、pe瓶、teflon瓶和zhe零空间式萃取容器。

???????? ????4?6?8?10?12???? ????????????? ???????0-60????????????±1?/? ????30?/?
 ?????????2????5????2????5????????????????????????????????????????????????????????????
 ?????????-65????????????????????±0.5?? ?????????????????????????????????????????

