

# 蓄电池生产专用设备--和膏系统

|      |                                      |
|------|--------------------------------------|
| 产品名称 | 蓄电池生产专用设备--和膏系统                      |
| 公司名称 | 淄博淄蓄机电设备有限责任公司                       |
| 价格   | .00/个                                |
| 规格参数 | 应用领域:能源<br>物料类型:中高粘度、膏状物料<br>适用物料:锡膏 |
| 公司地址 | 中国 山东 淄博市张店区 南定镇南罗路                  |
| 联系电话 | 86 533 2273085 13864435867           |

## 产品详情

|       |                   |         |                 |
|-------|-------------------|---------|-----------------|
| 应用领域  | 能源                | 物料类型    | 中高粘度、膏状物料       |
| 适用物料  | 锡膏                | 动力类型    | 电动              |
| 工作方式  | 高速混合机             | 料筒运动方式  | 三维              |
| 产品类型  | 全新                | 品牌      | 淄蓄机械（火炬）        |
| 型号    | KHG-1T/ 500       | 布局形式    | 立式              |
| 最大装料量 | 1000/500 ( Kg )   | 每次处理量范围 | 501-1000 ( 千克 ) |
| 生产能力  | 800-1200 ( Kg/次 ) | 卸料方式    | 球阀出料            |

### 和膏系统

设备用途：适用于铅酸蓄电池铅膏生产设备构成：物料存储装置、物料称量装置、酸水称量装置、和膏机、铅膏储存装置、输送装置、控制系统性能、特点：

和膏系统能自动完成铅粉给料、铅粉称量、酸水称量、快速和膏、铅膏储存及输送功能；

系统采用plc控制，根据工艺参数任意调整，自动流水化生产；

控制面板能设置并显示铅粉重量、酸和水的重量、和膏温度、和膏时间，具有自动与手动转换模式；

主机桶体、刮刀及其它接触酸水和酸雾的部位采用耐腐不锈钢材料，桶体

与搅拌主轴外套为整体，可有效避免酸、水及铅膏渗入腐蚀传动主轴、轴承及减速器；

铅粉、酸、水的计量，采用高精度称重传感器件控制，其称量精度高；

主机配有水冷和风冷系统，可有效的控制铅膏和制过程中的温度，保证铅膏质量；

铅膏储存斗采用电动移动装置，沿水平道轨与原位置作相对平移。设备型号规格 specifications

| 型号参数    | 和膏机最大合粉量(kg) | 铅粉存储装置容量(m3) | 和膏能力      |
|---------|--------------|--------------|-----------|
| khg-500 | 500          | 1.2          | 800kg/1h  |
| khg-1t  | 1000         | 1.2          | 1200kg/1h |