

免责声明：上海矿山破碎机网：<http://www.jawcrusher.biz>本着自由、分享的原则整理以下内容于互联网，若有侵权请联系我们删除！

上海矿山破碎机网提供沙石厂粉碎设备、石料生产线、矿石破碎线、制砂生产线、磨粉生产线、建筑垃圾回收等多项破碎筛分一条龙服务。

联系我们：您可以通过在线咨询与我们取得联系！周一至周日全天竭诚为您服务。



更多相关设备问题，生产线配置，设备报价，设备参数等问题

可以**免费咨询**在线客服帮您解答 | 24小时免费客服在线

一分钟解决您的疑惑

点击咨询



砂磨机广东

最小起订量：1台供货总量：80台发货期限：天内发货如果客户不需要（.5L带夹套砂磨桶和砂磨盘），可以在原价基础上减少100元人民币）。我们支持多种交易方式，支付宝，款到发货，上门取货，代收货款（限元以下广东珠三角地区）货运条件买家负责运费我们选择专线物流公司发货，大城市天左右可到货，如专线物流不能到的地方，我们会尽量找有实力的物流公司但时间较慢大中城市我们可代发物流，快递等邮费可到付买家也可以自己委托物流公司来上门取货或提供物流公司我们送货偏远地区无法发物流的，预收邮费，我们可以代发邮局平邮。其他：请买家在收到货后，验货购买前详细查看以上说明一年保修服务，非质量问题不退换就此声明，以免争议1承诺：信誉第服务第客户第一。全力支持网上创业人士为了适合网络卖家更好的采购，本公司商品可以不限数量混批，请买家点击我们网站，查看全部最新供应列一份采购清单后给我们，核价后交易任何商品可以支付宝交易，请网络卖家放心采购。 卧式砂磨机与立式砂磨机球磨机辊磨机胶体磨等研磨设备相比较，具有生产效率高连续性强成本低产品细度高等优点。琅菱叶片式砂磨机高精度的分离装置，可选配较小粒径的研磨珠或纯锆珠，使粒径更小和分布均匀，同时能获得较高产量。技术参数：研磨槽容量：L主电机功率：HP/KW研磨介质规格 C -mm珠子填充量玻璃珠-KG，锆珠-KG产能-KG/h外形尺寸(长宽高)11mm概重量KG砂磨机广东适用领域：工业漆，汽车修补漆，色浆，高档油墨等。 L卧式砂磨机商品信息东莞市琅菱机械有限公司是专业制造分散机，砂磨机，过滤机，灌装机，输送设备等化

工机械的国内知名生产厂家。

&nbs公司名称琅菱机械有限公司主营产品：涂料生产设备高速分散机卧式砂磨机径向砂磨机过滤罐装设备锆珠
公司成立年份：注册资本人民币RMB公司网址：<http://luhuanbmlink.com>卧式砂磨机产品概况机械设备：机械设备
种类繁多,机械设备运行时,其一些部件甚至其本身可进行不同形式的机械运动。

琅菱叶片式砂磨机高精度的分离装置，可选配较小粒径的研磨珠或纯锆珠，使粒径更小和分布均匀，同时能获得较高产量。

详供应锥型卧式砂磨机LSM-L锥型卧式砂磨机；产量高，桶体和分散盘选用的材质均是瑞典一胜百公司的，经久耐磨，抗腐蚀性。砂磨机广东适用于大流量，中粘度的水性，溶剂性大批量高流供应涡轮式纳米砂磨机NT-X涡轮式大流量砂磨机；“碎王”纳米研磨机，在短时间将物料磨细，装有研磨用的转子和装在其外周的隔离板构成。转子旋转产生离心力，研磨介质向隔离移动并受到层状挤压，同时由于转子供应篮式砂磨机NT-B高效篮式砂磨机；较以前的篮式砂磨机，效率更高，由于采用了特殊设计的研磨篮，珠子填充比例要高出以往的篮式砂磨机1%，珠子粒径也可以选择更小的。砂磨机广东适用于多品种小批量
免责声明：以上所展示的信息由企业自行提供，内容的真实性准确性和合法性由发布企业负责，中国建材网对此不承担任何保证责任。品牌德国PUHLER，类型卧式砂磨机，型号PUHLERPHE系列，砂磨机广东适用物料油漆,涂料,油墨，钛白粉等产品，应用领域油漆,涂料,油墨，钛白粉等产，主电机功率-（KW），送料能力-（L/min），生产能力00-0000（kg/h），外形尺寸3（m），重量00（kg），结构形式卧式。卧式砂磨机价格：元/台卧式砂磨机品牌：德国PUHLER
PUHLERFEINMAHLTECHNIKCo,Ltd广州派勒机械设备有限公司中国派勒(上海)机械设备有限公司中国广州派勒机械设备有限公司是派勒国际控股集团有限公司全资建立的一家专业开发与生产高品质分散,砂磨机及湿法超细纳米研磨设备的知名高新技术企业。

派勒集团为了更好的服务中国区客户，于年月在广东省广州市设立国内首个纳米实验室和生产组装基地。派勒(广州)的高效分散研磨产品包括：PSD变频高速分散机，PBM篮式砂磨机，PHE卧式偏心盘砂磨机，PHN纳米销棒式研磨机，SuperMicroCer超_7内冷珠磨机PHE/PHN实验之星研磨机，PHNC实验专用纳米研磨机，PTR三辊机，PDB碟形双轴混合机，PML行星搅拌捏合机，PUC万能磨，PRG气流磨等流体输送机械设备。派勒中国年来专注于油漆油墨和纳米新材料光伏新能源产业一体化生产线扩建改建新建工厂方面的经验最为丰富的企业之为世界排名前百强的多家跨国企业和国内多家上市公司提供过设备和整体承包服务。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/zfj/ZODYShaMoINb6L.html>