

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



酸洗钠长石技术

翡翠货的红外光谱特征红外光谱仪能够准确并且灵敏地探测出翡翠样品中是否含有翡翠货所特有的树脂胶。

黎的明重工科技在提供较高质量矿石粉碎设备之外，线上线下的售后服务，能在第一时间解决客户现场问题，保证客户生产线的有效运行。虽然翡翠货也存在颗粒之间的硬度差异并也会形成桔皮效应，但因为颗粒之间存在硬度更小的树脂胶，使得下凹与凸起的表面之间缺少斜坡状的过渡区，在放大镜或显微镜下观察时，翡翠货可见细线状围绕着每一个晶体颗粒连通状的网纹。制砂机设备，是目前风化岩破碎细碎，风化砂加工的不二之选钠长石酸洗设备。

张盛弘酸洗钠长石技术还指出，即使是经酸洗处理后未充胶的翡翠，也不会出现蛛网状的水珠。

翡翠的粒度，组成翡翠的硬玉晶粒越粗大，酸蚀网纹往往也越明显，粗一中粒结构的货的网纹在肉眼和倍放大镜下可观察到。因此，八三玉是以硬玉为主要成分，但含有较多的闪石和钠长石，其相对密度比重硬度韧性等性能远不如纯正的翡翠。

但是拉曼光谱只能探测样品有限区域的表层，所得出的光谱特征谱线，是区域内是否存在树脂胶密切相关，当所测试区域树脂胶的含量较低时，不易识别由树脂胶产生的谱线，同时酸洗钠长石技术还会存在货样的测试点范围内不含树脂胶的情况。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/faq/RzqmSuanXiTQvNh.html>