

检测报告

编号: CANML2303821806

日期: 2023年03月24日 第1页,共3页

客户名称: 深圳市恒材实业有限公司

客户地址: 深圳市龙岗区横岗街道怡锦社区乐清小区二巷7号102

样品名称: 滑石块

以上样品及信息由客户提供。

SGS工作编号: XMPC2303000527 - XM
样品接收日期: 2023年03月16日
检测周期: 2023年03月16日 - 2023年03月24日
检测要求: 根据客户要求检测
检测方法: 请参见下一页
检测结果: 请参见下一页

通标标准技术服务有限公司广州分公司
授权签名

Kelly Qu 屈桃李
批准签署人

扫码查看在线报告



CANML2303821806



检测报告

编号: CANML2303821806

日期: 2023年03月24日 第2页,共3页

检测结果:

检测样品描述:

样品编号	SGS样品ID	描述
SN1	CAN23-038218.001	白色物料

备注:

- (1) 1 mg/kg = 1 ppm = 0.0001%
- (2) MDL = 检测极限值
- (3) ND = 未检出 (< MDL)
- (4) "-" = 未规定

石棉

检测方法: 参考NIOSH 9002:1994, 用PLM分析。

检测项目	CAS NO.	单位	MDL	001
温石棉	12001-29-5/13220 7-32-0	% (m/m)	0.1	阴性
铁石棉	12172-73-5	% (m/m)	0.1	阴性
青石棉	12001-28-4	% (m/m)	0.1	阴性
直闪石	77536-67-5	% (m/m)	0.1	阴性
透闪石	77536-68-6	% (m/m)	0.1	阴性
阳起石	77536-66-4	% (m/m)	0.1	阴性

备注:

- (1) 阴性表示未检出石棉, 阳性表示检出石棉。
 - (2) 若PLM结果为阳性, 用XRD确认。
- 除非另有说明, 参照ILAC-G8:09/2019, 使用简单接受 ($w=0$) 的二元判定规则进行符合性判定。
除非另有说明, 此报告结果仅对检测的样品负责。本报告未经本公司书面许可, 不可部分复制。
检测报告仅用于客户科研、教学、内部质量控制、产品研发等目的, 仅供内部参考。



检测报告

编号: CANML2303821806

日期: 2023年03月24日 第3页,共3页

样品照片:



此照片仅限于随SGS正本报告使用

*** 报告结束 ***

