

检测报告

报告编号: DGC260205041WC02A

第 1 页 共 4 页

申请商 : 皇氏工匠(上海)企业发展有限公司
地 址 : 上海市松江区九亭中心 5 号楼 708 室

以下的检测样品及样品信息由客户提供并确认:

产品名称 : 皇氏工匠聚合物美缝剂

样品接收日期 : 2026-02-05

检测日期 : 2026-02-05 至 2025-02-13

检测要求

依照客户要求, 测定委托样品中的壬基酚(NP)和辛基酚(OP)的含量。

检测方法 : 请参见下一页。

检测结果 : 请参见下一页。

签 发:

柯伟强

柯伟强
(授权签字人)

日期:

2026-03-04



检测报告

报告编号: DGC260205041WC02A

第 2 页 共 4 页

检测结果:

检测方法: 参考 EN ISO18857-2: 2011 (APEO) & EN ISO18254-1:2016 (AP), 采用 LC 进行检测。

检测项目	单位	MDL	结果
			1 号
辛基酚(OP)	mg/kg	10	N.D.
壬基酚(NP)	mg/kg	10	N.D.

检测部位描述:

组别	图片编号	检测部位名称
1 号	1	白色膏状物

备注:

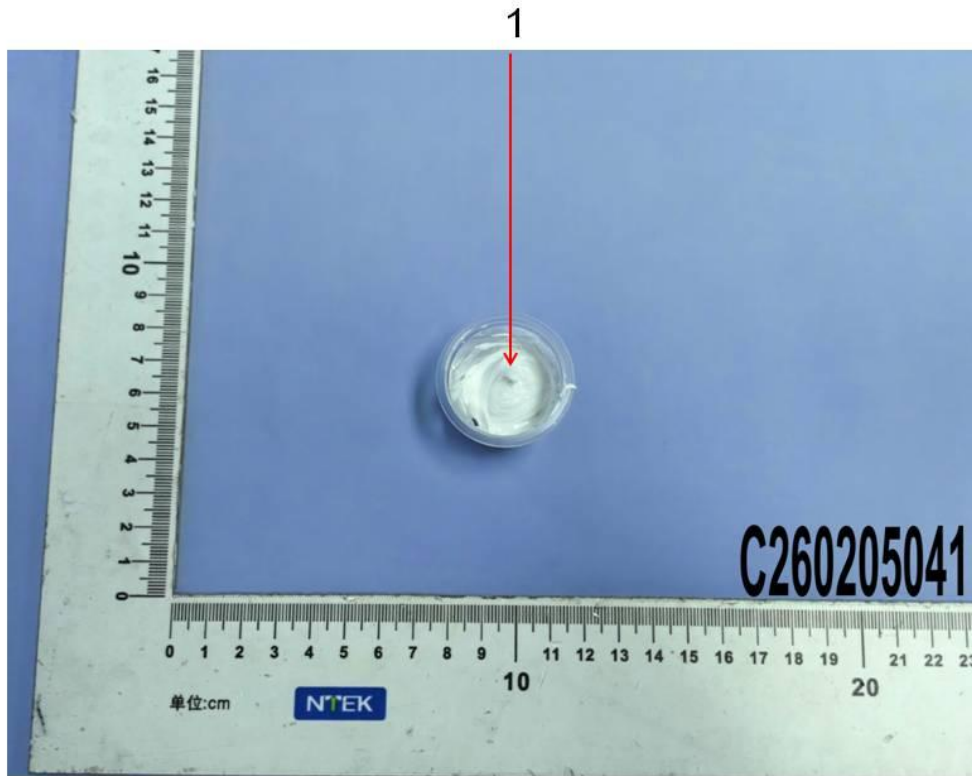
- (1) mg/kg=ppm=0.0001%;
- (2) MDL=方法检测极限;
- (3) N.D. =未检出;
- (4) 客户指定项目测试。
- (5) 除非另有说明, 参照 ILAC-G8:09/2019, 使用简单接受(W=0)的二元判定规则进行符合性判定。
- (6) 本报告代替原报告 DGC260205041WC02, 原报告作废。

检测报告

报告编号: DGC260205041WC02A

第3页 共4页

样品照片:



检测报告

报告编号: DGC260205041WC02A

第 4 页 共 4 页

声明: Statement:

1. 检测报告无批准人签字、“检测专用章”或“报告章”无效;
1. This report is considered invalid without approved signature, Detection special seal or Report seal;
2. 样品及样品信息由申请者提供, 申请者应对其真实性负责, NTEK 未核实其真实性;
2. The sample(s) and sample information was/were provided by the client who should be responsible for the authenticity which NTEK hasn't verified;
3. 本报告检测结果仅对受测样品负责;
3. The result(s) shown in this report refer(s) only to the sample(s) tested;
4. 未经 NTEK 书面同意, 不得部分复制本报告。
4. Without written approval of NTEK, this report can't be reproduced except in full;
5. 如检测报告中的英文内容与中文内容有差异, 以中文为准。
5. In case of any discrepancy between the English version and Chinese version of the testing reports(if generated), the Chinese version shall prevail.

备注:报告未加盖 CMA 资质章时, 本报告中的数据结果仅供科研、教学、企业内部质量控制、企业产品研发等目的用。

Remark: When the report without CMA qualification seal, the testing data and result(s) in this report is(are) just for scientific research, education, internal quality control and product development etc.

报告完