



NO. 202401410975123Y00011



运输危险性鉴定书

Hazard Classification and
Identification Report for Transport of Goods

非限制性货物

样品名称 : DLP/SLA/LCD 3D打印机光敏树脂

Sample Name: DLP/SLA/LCD 3D Printer Photopolymer Resin

委托单位 : 厦门集智创想工业有限公司
Xiamen JZCX Industry Co., Ltd

生产单位 : 厦门集智创想工业有限公司
Xiamen JZCX Industry Co., Ltd



上海化工院检测有限公司

SHANGHAI INSTITUTE OF CHEMICAL INDUSTRY TESTING CO.,LTD.



运输危险性鉴定书

Hazard Classification and Identification Report
for Transport of Goods

NO. 202401410975123Y00011

Page 1 / 3

样品名称 Sample Name	中文 Chinese	DLP/SLA/LCD 3D打印机光敏树脂
	英文 English	DLP/SLA/LCD 3D Printer Photopolymer Resin
委托单位 Applicant	厦门集智创想工业有限公司 Xiamen JZCX Industry Co., Ltd	
生产单位 Manufacturer	厦门集智创想工业有限公司 Xiamen JZCX Industry Co., Ltd	
检验方法、程序 Inspection Methods and Procedures	国际航空运输协会《危险品规则》65版 IATA Dangerous Goods Regulations (DGR) 65th Edition	
样品外观与气味 Appearance & Odor	深灰色液体, 稍有气味 Deep brown Liquid, Weak odor	
IDENTIFICATION 鉴定结论 CONCLUSION	1. 危险性识别 (Hazards identification) 无。 None.	
	2. 空运按照IATA DGR办理的类项 (Suggestion according to IATA DGR) 根据特殊规定A197, 可不受本规则其他规定的限制。 The product is not subject to any other provisions of IATA DGR according to special provision A197.	
备注 Comment	3. 包装类别 (Packing Group) 无。 None.	
	检验日期: 2024-10-11 签发日期: 2024-10-11 生效日期: 2024-10-11 Inspection Date: Issue Date: Effective Date:	
委托方声明每个单一包装或内包装净数量为5L或以下。本鉴定书仅适用于满足UN3082对应的特殊规定A197的情况。The applicant has declared that the net quantity of liquids per single or inner packaging is 5L or less. This report is only applicable when special provision A197 for UN3082 is complied.		

批准
Approver:

董学胜

审核
Checker:

钱玉婷

主检
Appraiser:

宋翠丹



运输危险性鉴定书

Hazard Classification and Identification Report
for Transport of Goods

NO. 202401410975123Y00011
Page 2 / 3

鉴定项目 Identification Items	鉴定结果 Identification Results
爆炸危险性鉴定 Identification of Explosive Hazards	本品不属于爆炸品。 The product is not classified in Explosives.
易燃危险性鉴定 Identification of Flammable Hazards	经闭杯闪点测试，在70.0℃没有发生闪燃，表明本品不属于第3类易燃液体。 In the closed-cup flash point test, no flash was detected at 70.0℃, so the product is not classified in Class 3 (Flammable Liquids).
氧化危险性鉴定 Identification of Oxidative Hazards	本品不属于氧化剂和有机过氧化物。 The product is not classified in Oxidizing Substances and Organic Peroxides.
毒害及传染危险性鉴定 Identification of Toxic & Infectious Hazards	本品不属于毒害品和感染性物质。 The product is not classified in Toxic and Infectious Substances.
放射危险性鉴定 Identification of Radioactive Hazard	本品无放射危险性。 The product is not classified in Radioactive Material.
腐蚀危险性鉴定 Identification of Corrosive Hazard	本品不属于腐蚀品。 The product is not classified in Corrosives.
其他危险性鉴定 Identification of other Hazards	本品无其他危险性。 The product presents no other dangerous properties.
-验证码:471123-	

运输危险性鉴定书

Hazard Classification and Identification Report
for Transport of Goods

NO. 202401410975123Y00011

附件

运输信息

Transport Information

Page 3 / 3

本机构声明

以下内容为托运人或托运人代理人在使用本鉴定书时候填写的运输信息，不属于鉴定内容。托运人或托运人代理人应保证运输信息与鉴定书的关联性、实际运输货物与鉴定书的一致性以及鉴定书委托单位已知情并授权鉴定书的使用权，如发生任何不一致，由托运人或托运人代理人承担全部责任。



如有需要请托运人或托运人代理人填写以下内容并盖章

运单号 AWB NO.	
件数 Number of pieces	
目的港 Destination	



托运人或托运人代理人声明

本人（本单位）声明：上述运输信息填写真实、准确，鉴定书已获得委托单位的授权使用，实际运输的货物情况与本鉴定书一致。如因信息填写错误、实际运输的货物情况与本鉴定书不一致造成的一切后果，由本人（本单位）承担全部责任，并赔偿对承运人造成的全部损失。

托运人或托运人代理人（签字）：

单位盖章：

报告结束