



NO.202600027740239



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： 分子筛干燥剂

Sample Name: Molecular sieves desiccant

委托单位： 浙江南化生物科技股份有限公司
ZHEJIANG NANHUA BIOLOGICAL TECHNOLOGY CO., LTD.

生产单位： 浙江南化生物科技股份有限公司
ZHEJIANG NANHUA BIOLOGICAL TECHNOLOGY 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. 202600027740239

Page 1 / 2

样品名称 Sample Name	中文 Chinese	分子筛干燥剂
	英文 English	Molecular sieves desiccant
委托单位 Applicant	浙江南化生物科技股份有限公司 ZHEJIANG NANHUA BIOLOGICAL TECHNOLOGY CO., LTD.	
生产单位 Manufacturer	浙江南化生物科技股份有限公司 ZHEJIANG NANHUA BIOLOGICAL TECHNOLOGY CO., LTD.	
检验方法、程序 Inspection Methods and Procedures	国际海事组织《国际海运危险货物规则》(2024版) IMO International Maritime Dangerous Goods Code (2024 Edition)	
样品外观与气味 Appearance & Odor	黄棕色球状颗粒, 稍有气味 Yellow brown Ball granule, Weak odor	
I D E N T I F I C A T I O N C O N C L U S I O N 鉴 定 结 论	1. 危险性识别 (Hazards identification) 无。 None.	
	2. 海运按照IMO IMDG Code办理的类项 (Suggestion according to IMO IMDG Code) 可按非限制性货物条件办理。 The product is not subject to IMO IMDG Code.	
3. 包装类别 (Packing Group) 无。 None.		
检验日期: 2025-12-28 Inspection Date:		签发日期: 2025-12-28 Issue Date:
		生效日期: 2026-01-01 Effective Date:
备注 Comment	/	

批准
Approver:

董学胜

审核
Checker:

钱玉婷

主检
Appraiser:

陈雨霜



运输危险性鉴定书

Hazard Classification and Identification Report
for Transport of Goods

NO. 202600027740239

Page 2 / 2

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	本品不属于易燃危险品。 The product is not classified in Flammable Substances.
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:624300-

报告结束