

达西浓纳米科技（常州）有限公司
Dashinou Nanotechnology (Changzhou) Co., Ltd

江苏省常州市新北区辽河路901号新科创大楼A座410室
Room 410, Building A, Xinkechuang Building, No. 901 Liaohe Road, Xinbei District, Changzhou City, Jiangsu Province

电话: 0519-85558068 邮箱: czdxnano@163.com 邮编: 213000
Tel: 0519-85558068 Email: czdxnano@163.com Postcode: 213000

样品名称 Sample name	导电氧化锌 Conductive zinc oxide	规格型号 Specifications and models	DXN-DT200	生产日期 Production date	2024年8月10日 August 10, 2024
取样数量 Sampling quantity	200g	批次数量 Batch quantity	1T	包装规格 Packaging specifications	25kg/桶
送检日期 Date of submission	2024年8月10日 August 10, 2024	报告编号 Report number	2024081003	参考标准 Reference standard	企业标准

质量报告
Quality report

检验项目 Inspection items	单位 Unit	技术要求 Technical requirements	检验结果 Test results	单项判定 Single judgment	参考方法 Reference method
导电氧化锌 Conductive zinc	%	≥ 95	99.92	合格 Qualified	/
外观 Appearance	---	蓝灰色 Blue gray	蓝灰色 Blue gray	合格 Qualified	目测 Visual inspection
原生粒径 Particle size	nm	$< 200\text{nm}$	165nm	合格 Qualified	TEM
比表面积 Specific surface area	m ² /g	> 2	2.5	合格 Qualified	BET氮吸附 BET nitrogen adsorption
20Mpa 电阻率 20Mpa resistivity	$\Omega\text{-cm}$	< 300	135	合格 Qualified	四探针法 Four-probe method

检验结论: 检验结果符合内控指标要求, 此批次判断为合格。

Test conclusion: The inspection results meet the requirements of internal control indicators, and this batch is judged to be qualified.



检验: 李伟

审核: 闫守信

签发: 李想