



180920341238

扬州阳光风暴新材料

英格尔检测技术服务（上海）有限公司

检测报告



检验报告编号

SHF20030102-01AR2

样品名称

KOMATSU 纳米银消毒液

送检单位

扬州阳光风暴新材料有限公司

2020 年 06 月 05 日

有限公司检测报告



样品受理编号：SHF20030102-01

检验报告编号：SHF20030102-01AR2

第2页/共4页

说明

- 一、本检验报告仅对送检样品负责。
- 二、本检验报告涂改增删无效，未加盖单位印章无效，复印件无效。
- 三、对本检验报告有异议，可在收到报告之日起 30 日内提出复核申请，逾期不予受理。
- 四、本检验报告及检验单位名称不得用于产品标贴、广告、评优及商品宣传等。
- 五、本检验报告一式三份，两份交送检单位，一份由检验机构存档。

联系地址：上海市闵行区瓶北路 155 号

邮政编码：201108

联系电话：021-51682918

Seri
務
★
金測
—
—



英格尔检测技术服务（上海）有限公司
检验报告

扬州阳光风暴新材

样品受理编号：SHF20030102-01

检验报告编号：SHF20030102-01AR2

第3页/共4页

样品名称	KOMATSU 纳米银消毒液	样品数量	4瓶
送检单位	扬州阳光风暴新材料有限公司	样品性状	液体
生产单位	江苏炬叹生物科技有限公司	接样日期	2020-03-06
生产日期或批号	20200302	检验完成日期	2020-03-13
规格或型号	30ml/瓶		

一、检验依据

pH 值：消毒技术规范（2002 版）2.2.1.4。

二、检验结论

pH 值：该样品 pH 值为 6.80。

（此页以下空白）

扬州阳光风暴新材料有限公司检测报告

扬州阳光风暴新材料有限公司检测报告

编制

朱红艳

(朱红艳)

审核

程文雅

(程文雅)



检测日期：2020年06月05日



英格尔检测技术服务（上海）有限公司
检验报告

扬州阳光风暴新材料

样品受理编号：SHF20030102-01

检验报告编号：SHF20030102-01AR2

第4页/共4页

样品名称 KOMATSU 纳米银消毒液 接样日期 2020-03-06
检验项目 pH值 检验完成日期 2020-03-13

一、器材

- 1.样品名称：KOMATSU纳米银消毒液
- 2.仪器设备：pH计，型号为PHS-3C，感量0.01pH

二、方法

- 1.检测依据：消毒技术规范（2002版）2.2.1.4 pH值的测定
- 2.检测环境温度14.3℃，相对湿度65%

三、结果

该样品的pH平均值为6.80，结果列于表1。

表1 测定结果

样品批号	样品序号	pH值	平均值
20200302	1-1	6.81	6.80
	1-2	6.80	

四、结论

该样品的pH值平均值为6.80。

备注：此报告代替之前 2020 年 05 月 09 日发出的报告 SHF20030102-01AR1，特此宣布报告 SHF20030102-01AR1 作废。

（此页以下空白）

扬州阳光风暴新材料有限公司检测报告
Shanghai Co., Ltd

扬州阳光风暴新材料有限公司检测报告