



150900341277



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L5541

# 检测报告

## Test Report

样品名称: 幼润婴儿植物多效洗 衣液

委托单位: 凌海市展望生物科技有限公司

检测类型: 委托检验

上海华测品标检测技术有限公司  
Center Testing International  
Pinbiao(Shanghai) Co., Ltd.  
www.cti-cert.com

检验检测专用章



# 检测报告

报告编号: A2200202053101002C

第 1 页 共 3 页

样品信息	样品名称	幼润婴儿植物多效洗衣液		CTI 样品编号	HEM01861002
	样品商标	幼润		型号/规格	2L
	生产日期	/		批号	/
	样品数量	1 瓶		样品状态	完好
	生产商	凌海市展望生物科技有限公司			
	生产商地址	辽宁省凌海市凌南工业园区			
客户信息	委托单位	凌海市展望生物科技有限公司			
	委托单位地址	辽宁省凌海市凌南工业园区			
检测信息	样品接收日期	2020 年 06 月 29 日		样品检测日期	2020 年 06 月 29 日~ 2020 年 07 月 06 日
	检测项目	请参见下页			
	检测依据	Q/LZW 002-2020 《洗衣液》			
检测结论	经检验，所检项目符合 Q/LZW 002-2020 《洗衣液》标准规定的技术要求。 (检验检测专用章) 批准日期: 2020 年 07 月 06 日				
备注	/				

编制:

方舒婷

审核:

朱玉婷

批准:

吴秀宏

日期:

2020 年 07 月 06 日

吴秀宏

技术负责人

上海华测品标检测技术有限公司

上海市闵行区万芳路 1351 号

# 检测报告

报告编号: A2200202053101002C

第 2 页 共 3 页

## 检测结果:

序号	检测项目	单位	检测结果	检出限	标准要求	结论	检测方法
1	pH (25℃, 1% 水溶液)	/	8.22	/	4~10.5	符合	GB/T 6368-2008
2	总五氧化二磷	%	<0.1	0.1	≤1.1	符合	GB/T 13173-2008 6.2
3	总活性物	%	6.8	0.1	≥4.0	符合	GB/T 13173-2008
以下空白							

备注: 1. Q/LZW 002-2020 由委托单位提供。

# 检测报告

报告编号: A2200202053101002C

第 3 页 共 3 页

样品图片



\*\*\* 报告结束 \*\*\*

声明:

1. 报告无批准人签字、检验检测专用章及报告骑缝章, 或经涂改, 以及复印报告未加盖红色检验检测专用章均视作无效。
2. 未经本公司批准, 不得部分复制本报告。
3. 样品信息由客户提供, 本报告检测结果仅对受检样品负责。
4. 不得擅自使用检测结果进行不当宣传。
5. 如果对检测结果有异议, 请于收到报告之日起 7 个工作日内提出, 逾期不予受理。

## 对 A2200202053101002C 检测报告的说明

第 1 页 共 1 页

为便于科研、教学、企业内部质量控制、企业产品研发,依据 Q/LZW 002-2020《洗衣液》,对以下项目作出说明。详见下表。

序号	检测项目	单位	检测结果	检出限	标准要求	符合性说明	检测方法
1	外观	/	不分层,无明显悬浮物或沉淀,无机械杂质的均匀液体。	/	不分层,无明显悬浮物或沉淀,无机械杂质的均匀液体。	符合	Q/LZW 002-2020
2	气味	/	符合规定香型、无异味	/	符合规定香型、无异味	符合	Q/LZW 002-2020
3	耐寒性能(稳定性)	/	于-5℃的冰箱中放置 24 小时,恢复室温与试验前无明显变化	/	于-5℃±2℃的冰箱中放置 24 小时,恢复室温与试验前无明显变化	符合	Q/LZW 002-2020
4	耐热性能(稳定性)	/	于 40℃的恒温箱中放置 24 小时,恢复室温与试验前无明显变化	/	于 40℃±2℃的恒温箱中放置 24 小时,恢复室温与试验前无明显变化	符合	Q/LZW 002-2020

备注: 1. Q/LZW 002-2020 由委托单位提供。