

	文件类型	技术文件	文件版本	V11.3.0	
	项目代号	DMP101	页码	第 0 页 共 1 页	
	文件编号	GL DM-56-05-zh			
文件名称： <p style="text-align: center;"><b>DMP101 三分类校准品 N0325 2025-04-10</b></p> 适用范围：DP-H10、DP-H12、DP-H13、DP-H15、DP-H16、DP-H17					
编制：陈华玲 日期：2025.02.22		审核：陈馨 日期：2024.02.22		批准：谭玉华 日期：2024.02.22	
修 订 记 录					
版本	TCN/ECR/PCN 编号	修订内容概要	修改人	批准人	批准日期
V11.3.0	\	新建	陈华玲	谭玉华	2025.02.22
发至：	<input type="checkbox"/> 总经办 <input type="checkbox"/> 质量部 <input type="checkbox"/> 财务部 <input type="checkbox"/> 营销部 <input type="checkbox"/> 客服 <input type="checkbox"/> 计划 <input type="checkbox"/> 采购 <input type="checkbox"/> 工程 <input type="checkbox"/> 仓库 <input type="checkbox"/> 设备研发 <input type="checkbox"/> 试剂研发 <input type="checkbox"/> 物料质量 <input type="checkbox"/> 设备生产 <input type="checkbox"/> 试剂生产 <input type="checkbox"/> 试剂质检 <input type="checkbox"/> 设备质检				
由试剂研发					

## 血细胞分析仪用校准物（阻抗法）参考值表

## DM-CAL

## HEMATOLOGY CALIBRATOR

LOT N0325

2025-02-10

2025-04-10

仪器型号	参数	单位	参考值
DYMIND DP-H10、 DP-H12、 DP-H13、 DP-H15、 DP-H16、 DP-H17 (适用于技术文件版本 A3.3 及以上版本)；	WBC	$\times 10^9/L$	9.54
	RBC	$\times 10^{12}/L$	4.61
	HGB	g/L	137
	MCV	fL	92.0
	PLT	$\times 10^9/L$	241

## 【注意事项】

1. 校准物应贮存于 2℃~8℃ 冰箱，开瓶后 2℃~8℃ 密闭贮存可稳定 7 天；
2. 从冰箱取出后，应静置 15 分钟以上，使其恢复至室温（15℃~30℃），在此期间不要混匀；
3. 使用前，应保证校准物充分混匀，切勿用力振摇，以免产生气泡或使细胞破裂；
4. 使用后，应尽快放回冰箱，防止污染和蒸发。