



	文件类型	技术文件	文件版本	V4.12.0		
	项目代号	/	页码	第0页 共1页		
	文件编号	GL DM-56-17-en				
文件名称： <p style="text-align: center;"><b>CONTROL DM-RET RET1224 2025-02-10</b></p> 适用范围： 1117项目						
编制：刘嘉 日期：2024.11.28		审核：刘金盈 日期：2024.11.28		批准：郑剑通 日期：2024.11.28		
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
V4.12.0	/	新建		刘嘉	郑剑通	2024.11.28
发至：	<input type="checkbox"/> 总经办 <input type="checkbox"/> 质量部 <input type="checkbox"/> 财务部 <input checked="" type="checkbox"/> 营销部 <input checked="" type="checkbox"/> 客服 <input type="checkbox"/> 计划 <input type="checkbox"/> 采购 <input checked="" type="checkbox"/> 工程 <input type="checkbox"/> 仓库 <input checked="" type="checkbox"/> 设备研发 <input checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> 试剂质检 <input checked="" type="checkbox"/> 设备质检					
由试剂研发						

# DM-RET

## HEMATOLOGY CONTROL

**Reference Values provided by DYMIND**
**CONTROL**
 2024-11-13

 2025-02-10

Applicable Instruments	Parameter	Unit	LOT RET1224L	LOT RET1224N	LOT RET1224H
DYMIND  DH-800 series DH-800 CRP series DH-800 CS series (Technical File Version A1.3 or higher)	RET#	×10 <sup>12</sup> /L	0.0426 ±0.0213	0.1299 ±0.0779	0.2347 ±0.1174
	RET%	%	1.20 ±0.60	3.74 ±1.50	6.78 ±2.71
	LFR	%	89.7 ±27.0	89.7 ±27.0	89.8 ±27.0
	MFR	%	7.3 ±11.0	7.3 ±11.0	7.2 ±11.0
	HFR	%	3.0 ±5.0	3.0 ±5.0	3.0 ±5.0
	IRF	%	10.3 ±15.0	10.3 ±15.0	10.2 ±15.0
	RHE	pg	27.5 ±10.0	27.5 ±10.0	26.8 ±10.0

**【NOTE】**

1. The controls should be stored in refrigerator (2℃~8℃). After opening, it will keep stable for 14 days when it is stored airtight at 2℃~8℃.
2. Before mixing and running the control after take it out from the refrigerator, please keep it at least 15 minutes until reaching room temperature(15℃~30℃).
3. Controls must be well mixed before using. Please mix gently, to avoid cells rupture and/or generating bubbles.
4. After using, put the controls back into the refrigerator to prevent contamination and evaporation.



RET1224L



RET1224N



RET1224H