

# WMS\_缓存区库存管理\_喷涂缓存区进出存管理

1 主列表查询是展示指定条件下的出入库单数据

系统主要(导航)

喷涂缓存区进出存管理

资料查询

查询

喷涂缓存区库存明细

数据来源说明

开始时间: 2020-11-04

结束时间:

货物标识编码:

储位二维码:

U9零件编码:

U9零件名称:

状态: 正常

<input type="checkbox"/>	货物标识编码	储位二维码	U9工件编码	U9工件名称	工程版本号	APQP阶段	质量状态	操作人	操作者部门
1	<input type="checkbox"/> RK20201104020134510	PTHC010101	1003060004	G38/门框/左			合格	系统自动获取汇	
2	<input type="checkbox"/> RK20201104020134510	PTHC010101	1003060005	G38/门框/右			合格	系统自动获取汇	
3	<input type="checkbox"/> RK20201104020134510	PTHC010101	1003060027	G38M/门框不带灯/左			合格	系统自动获取汇	
4	<input type="checkbox"/> RK20201104020134510	PTHC010101	1003060027	G38M/门框不带灯/左			合格	系统自动获取汇	
5	<input type="checkbox"/> RK20201104020134510	PTHC010101	1003060028	G38M/门框不带灯/右			合格	系统自动获取汇	
6	<input type="checkbox"/> RK20201104020134510	PTHC010101	1003060028	G38M/门框不带灯/右			合格	系统自动获取汇	
7	<input type="checkbox"/> RK20201104020134510	PTHC010101	1003060032	G38M/后保险杠			合格	系统自动获取汇	
8	<input type="checkbox"/> RK20201104020134510	PTHC010101	1003150001	F39前保险杠			合格	系统自动获取汇	
9	<input type="checkbox"/> RK20201104020134510	PTHC010101	1003150036	F39后保险杠			合格	系统自动获取汇	
10	<input type="checkbox"/> RK20201104020134510	PTHC010101	1003150064	F39左门框			合格	系统自动获取汇	
11	<input type="checkbox"/> RK20201104020134510	PTHC010101	1003150065	F39右门框			合格	系统自动获取汇	
12	<input type="checkbox"/> RK20201104020134510	PTHC010101	1003160001	G2XCN 前保险杠			合格	系统自动获取汇	
13	<input type="checkbox"/> RK20201104020134510	PTHC010101	1003160032	G2XCN 后保险杠			合格	系统自动获取汇	
14	<input type="checkbox"/> RK20201104020134510	PTHC010101	1003160111	G2XMSP前保险杠			合格	系统自动获取汇	
15	<input type="checkbox"/> RK20201104020134510	PTHC010101	1003160111	G2XMSP前保险杠			合格	系统自动获取汇	
16	<input type="checkbox"/> RK20201104020134510	PTHC010101	1003160137	G2XMSP后保险杠			合格	系统自动获取汇	

20

1 / 2

显示从1到20, 总 25 条, 每页显示: 20

2 点击【喷涂缓存区库存明细】按钮，可查看喷涂缓存区的在库位库存明细信息。

系统主要(导航)

喷涂缓存区进出存管理

资料查询

喷涂缓存区库存明细

资料查询

查询

储位二维码:

货物产品编码:

货物产品名称:

状态: 正常

	储位二维码	货物产品名称	货物产品编码	U9工件编码	工程版本号	APQP阶段	质量状态	在库位数量	在库位良品数	在库位不良品数	在库位返工数
1	PTHC010101	F35LCI/前保险杠	1003040059	1003040059			合格	562	562		
2	PTHC010101	G38M/门框不带	1003060027	1003060027			合格	1638	1638		
3	PTHC010101	G38M/门框不带	1003060028	1003060028			合格	1632	1632		
4	PTHC010101	F39/前保险杠罩	1003150001	1003150001			合格	657	657		
5	PTHC010101	F39/后保险杠罩	1003150036	1003150036			合格	593	593		
6	PTHC010101	F39/门框罩件/左	1003150064	1003150064			合格	744	744		
7	PTHC010101	F39/门框罩件/右	1003150065	1003150065			合格	767	767		
8	PTHC010101	G2X MSP CN/前	1003160111	1003160111			合格	5797	5797		
9	PTHC010101	G2X MSP CN/后	1003160137	1003160137			合格	4377	4377		
10	PTHC010101	G28 MSP CN/门	1003160156	1003160156			合格	3013	3013		
11	PTHC010101	G28 MSP CN/门	1003160157	1003160157			合格	3005	3005		
12	PTHC010101	G38LCI/前保蒙	1003210001	1003210001			合格	1379	1379		
13	PTHC010101	G38LCI/后保蒙	1003210004	1003210004			合格	1521	1521		
14	PTHC010101	G38M LCI/前保	1003210042	1003210042			合格	2393	2393		
15	PTHC010101	G38M LCI/后保	1003210045	1003210045			合格	2482	2482		
16	PTHC010101	G18A/门框罩件/	1011020001	1011020001			合格	222	222		

20

1 / 2

显示从1到20, 总 25 条, 每页显示: 20

3 点击【数据来源说明】按钮，即可查看喷涂缓存区数据来源的说明

系统主要(导航)

喷涂缓存区进出管理

资料查询

查询

喷涂缓存区库存明细

数据来源说明

开始时间: 2020-11-04

结束时间:

货物标识编码:

储位二维码:

U9零件编码:

U9零件名称:

状态: 正常

	货物标识编码	储位二维码	U9零件编码	U9零件名称	工程版本号	检验结果	操作人	操作者部门
1	<input type="checkbox"/> RK20201104020134510						系统自动获取汇	
2	<input type="checkbox"/> RK20201104020134510						系统自动获取汇	
3	<input type="checkbox"/> RK20201104020134510						系统自动获取汇	
4	<input type="checkbox"/> RK20201104020134510						系统自动获取汇	
5	<input type="checkbox"/> RK20201104020134510						系统自动获取汇	
6	<input type="checkbox"/> RK20201104020134510						系统自动获取汇	
7	<input type="checkbox"/> RK20201104020134510						系统自动获取汇	
8	<input type="checkbox"/> RK20201104020134510						系统自动获取汇	
9	<input type="checkbox"/> RK20201104020134510						系统自动获取汇	
10	<input type="checkbox"/> RK20201104020134510						系统自动获取汇	
11	<input type="checkbox"/> RK20201104020134510						系统自动获取汇	
12	<input type="checkbox"/> RK20201104020134510	PTHC010101	1003160001	G2XCIN 前保险杠		合格	系统自动获取汇	
13	<input type="checkbox"/> RK20201104020134510	PTHC010101	1003160032	G2XCIN 后保险杠		合格	系统自动获取汇	
14	<input type="checkbox"/> RK20201104020134510	PTHC010101	1003160111	G2XMSP前保险杠		合格	系统自动获取汇	
15	<input type="checkbox"/> RK20201104020134510	PTHC010101	1003160111	G2XMSP前保险杠		合格	系统自动获取汇	
16	<input type="checkbox"/> RK20201104020134510	PTHC010101	1003160137	G2XMSP后保险杠		合格	系统自动获取汇	

20

1 / 2

显示从1到20，总 25 条。每页显示：20

数据来源说明

喷涂缓存区数据来源: 取自RFID喷涂上线区的合格数据 与 喷涂下线区的QA合格与不合格数据.

入库数据来源: 当天的凌晨系统会自动统计前一天的RFID喷涂上线区的合格数据,作为入库记录

出库数据来源: 当天的凌晨系统会自动统计前一天的喷涂下线区的QA合格与不合格数据,作为出库记录