

XtraReport报表按条件合并单元格

2015年7月2日 14:03

1. 期望目标

同一班次,同一色号,同一缸卡的行的单元格合并

染色厂染色<工艺>通知单											编号	NER_QJ0707
班次	原料批号	数量	单色色号	缸号	机台	每缸数量	工艺号	色号	批号	去向	核对	核对号
甲段散染	KWS140500	74.50	R212235	S150616004	A-11	97.50	1135	D2548	JH1530176	生产运营中心		
	KWSS140006	23.00										
甲段散染	KWSS140006	27.00	R212235	S150616002	A-10	97.50	1135	D2548	JH1530176	生产运营中心		
	KVS141282	70.50										
甲段散染	KVS141199	74.10	R212235	S150616003	A-9	97.50	1135	D2548	JH1530176	生产运营中心		
	KVS141282	23.40										
乙段散染	KVS141282	50.00	R212242	T150616005	A-8	50.00	1135	D2548	JH1530176	生产运营中心		
甲段散染	DDXW	7.50	D2548	S150623001	D-3	7.50	1102	D2548	JH1530176	生产运营中心		
甲段散染	KVS141282	100.00	R212242	S150624001	A-2	100.00	1135	D2548	JH1530176	生产运营中心		
甲段烘绒	KVS141282	50.00	R212242	Q150624003	A-1	50.00	1135	D2548	JH1530176	生产运营中心		
甲段散染	KWS140500	74.50	R211122	S150625001	A-3	99.00	1135	D2606	JH1530179	生产运营中心		
	KWSS140006	24.50										
甲段散染	KWSS140006	24.90	R211122	S150625002	A-4	99.00	1135	D2606	JH1530179	生产运营中心		
	KVS141149	74.10										
甲段散染	KWSS140006	0.60	R27049	T150625003	A-5	49.50	1135	D2606	JH1530179	生产运营中心		
	KVS141282	48.90										
甲段散染	DDXW	7.43	D2606	S150625006	A-1	7.43	1135	D2606	JH1530179	生产运营中心		
甲段散染	KVS141282	100.00	R211123	S150625007	A-7	100.00	1135	D2606	JH1530179	生产运营中心		

2. 实现步骤

1) 设定数据源

SQL

```

1 SELECT
2     Iden=a.iIden,
3     '班次'=J.sWorkerGroup
4     , '缸卡号'=A.sCardNo
5     , '每缸数量'=CONVERT(decimal(18,2),A.nQty)
6 FROM DBO.pbDyeingCard A WITH(NOLOCK)
7 JOIN DBO.pbWorkerGroup J WITH(NOLOCK) ON J.iIden = A.iWorkerGroupId
8
9
10
11
12 SELECT
13     Iden=a.iIden
14     , '班次'=J.sWorkerGroup
15     , '投料信息'=H.sMaterialLot, 投料数量=H.nQty
16     , '单色色号'=C.sColorNo
17     , '缸卡号'=A.sCardNo
18     , '每缸数量'=CONVERT(decimal(18,2),A.nQty)

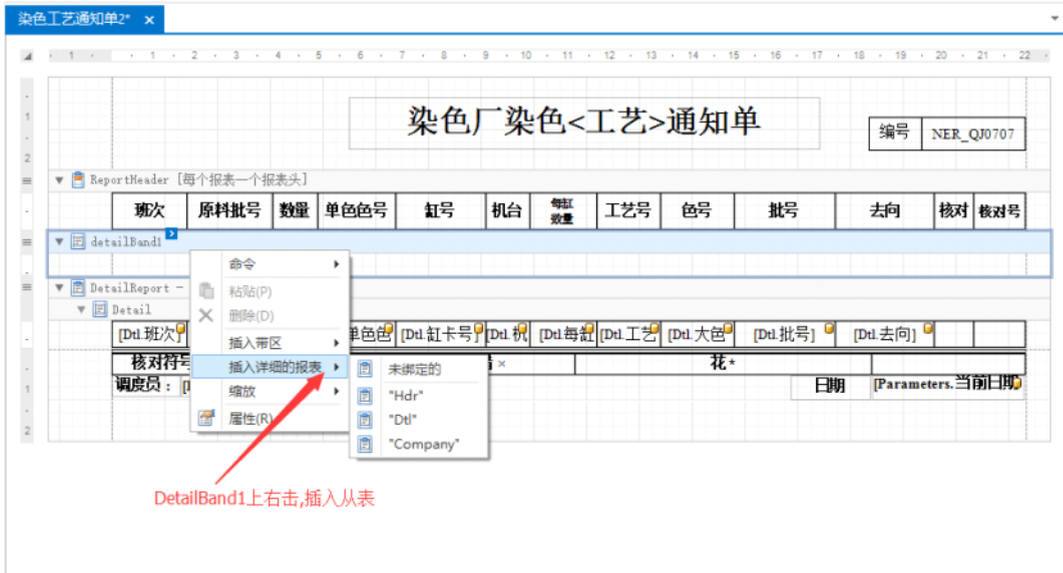
```

输出表名称: Hdr, Dtl.Iden=Hdr.Iden

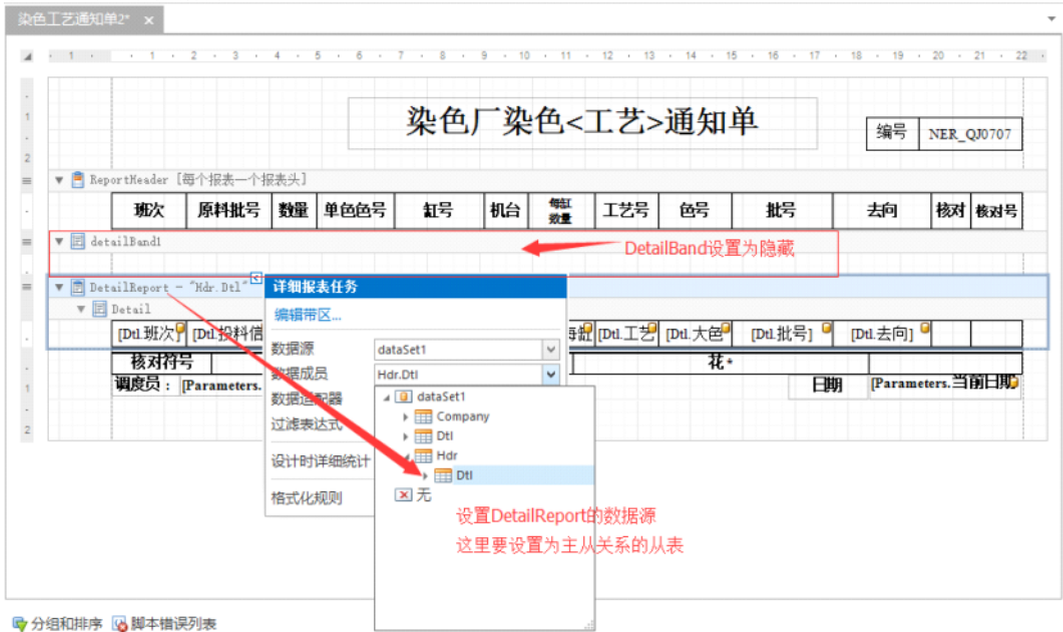
参数列表: 参数测试值

新组	复制	删除	设计格式	清空	预览格式			
顺序号	报表格式名称	是否默认格式	是否可用	创建人	创建时间	更新人	更新时间	备注
2	染色工艺通知单2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	王利建	2015-07-02	王利建	2015-07-02	

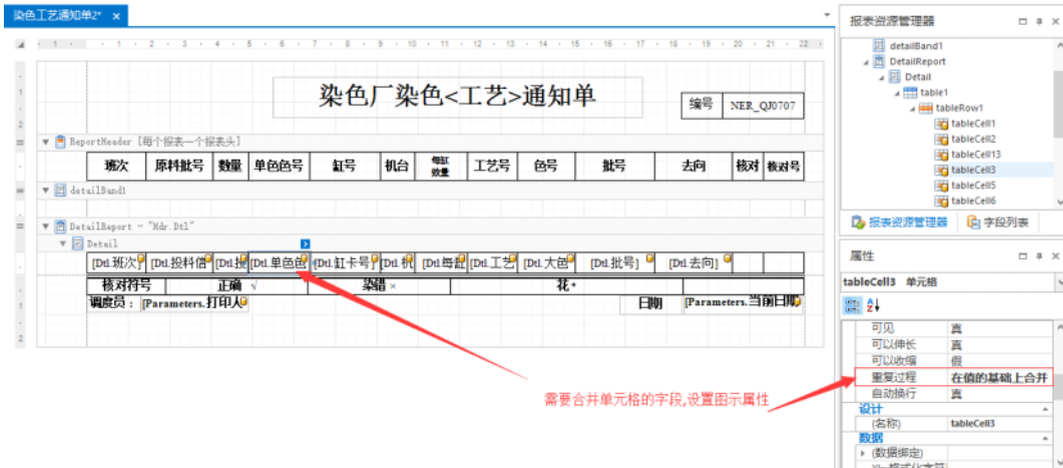
2) 添加主从报表



3) 设置从表的数据源



4) 设置字段合并,保存后预览,效果即如第一步图中所示.



5) 备注

如果不以主从报表的方式合并字段的话,效果如图据示:

只要相同的值都会合并,
未能达到预期效果

染色厂染色<工艺>通知单

编号 NER_QJ0707

班次	原料批号	数量	单色色号	缸号	机台	每缸数量	工艺号	色号	批号	去向	核对	核对号
甲段散染	KWS140500	74.50	R212235	S150616004	A-11	97.50	1135	D2548	JH1530176	生产运营中心		
甲段散染	KWSS140006	23.00			A-11	97.50	1135	D2548	JH1530176	生产运营中心		
甲段散染	KWSS140006	27.00		S150616002	A-10	97.50	1135	D2548	JH1530176	生产运营中心		
甲段散染	KVS141282	70.50			A-10	97.50	1135	D2548	JH1530176	生产运营中心		
甲段散染	KVS141199	74.10		S150616003	A-9	97.50	1135	D2548	JH1530176	生产运营中心		
甲段散染	KVS141282	23.40			A-9	97.50	1135	D2548	JH1530176	生产运营中心		
甲段散染	KVS141282	100.00	R212242	S150624001	A-2	100.00	1135	D2548	JH1530176	生产运营中心		
甲段散染	KWS140500	74.50	R211122	S150625001	A-3	99.00	1135	D2606	JH1530179	生产运营中心		
甲段散染	KWSS140006	24.50			A-3	99.00	1135	D2606	JH1530179	生产运营中心		
甲段散染	KWSS140006	24.90		S150625002	A-4	99.00	1135	D2606	JH1530179	生产运营中心		
甲段散染	KVS141149	74.10			A-4	99.00	1135	D2606	JH1530179	生产运营中心		
甲段散染	KVS141282	100.00	R211123	S150625007	A-7	100.00	1135	D2606	JH1530179	生产运营中心		
甲段散染	KVS141282	100.00		S150625008	A-2	100.00	1135	D2606	JH1530179	生产运营中心		
甲段散染	KWSS140006	0.60	R27049	T150625003	A-5	49.50	1135	D2606	JH1530179	生产运营中心		
甲段散染	KVS141282	48.90			A-5	49.50	1135	D2606	JH1530179	生产运营中心		
甲段散染	KVS141282	40.08	R211123	T150625009	A-6	40.08	1135	D2606	JH1530179	生产运营中心		
甲段散染	KVS140123	50.00	A212077	T150626001	A-5	50.00	1135	D2748	JH1530180	生产运营中心		
甲段散染	DDXW	7.50	D2548	3150623001	D-3	7.50	1102	D2548	JH1530176	生产运营中心		
甲段散染	DDXW	7.43	D2606	3150625006	A-1	7.43	1135	D2606	JH1530179	生产运营中心		
甲段烘绒	KVS141282	50.00	R212242	O150624003	A-1	50.00	1135	D2548	JH1530176	生产运营中心		

期间尝试过以分组来隔离同值合并问题,经测无效.