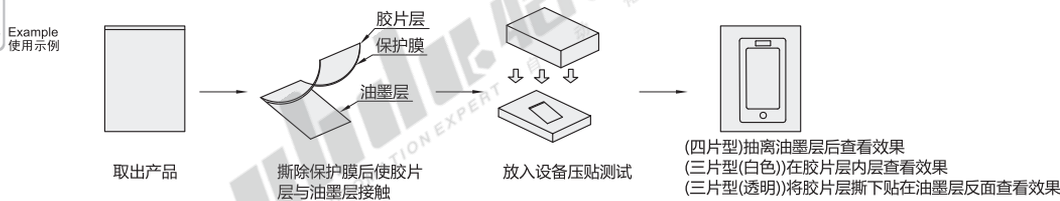
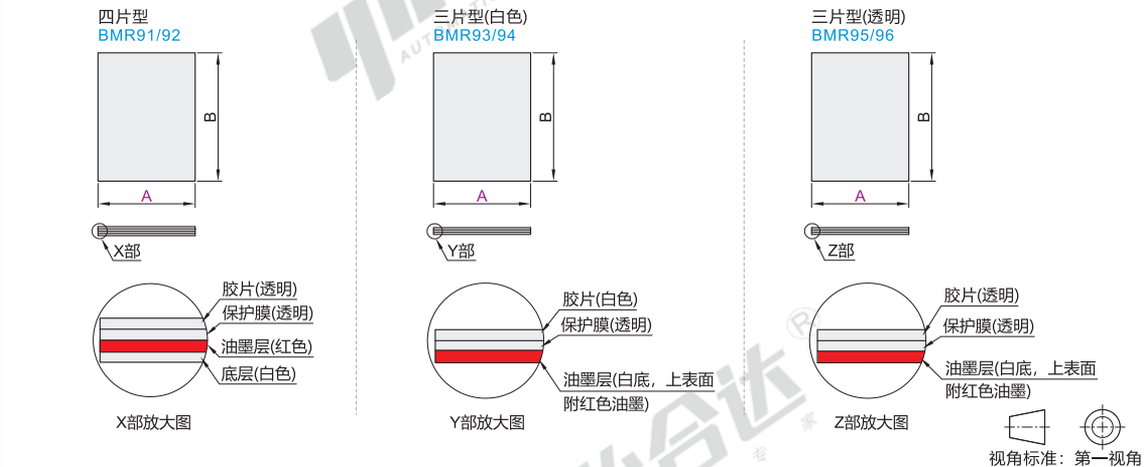


物理压敏纸

代码	类型	压力范围(kg/cm ²)	胶片颜色	
BMR91	四片型	3LW(极超低压用)	1.0~6.0	透明
BMR92		4LW(微压用)	0.2~2.0	
BMR93	三片型	3LW(极超低压用)	1.0~6.0	白色
BMR94		4LW(微压用)	0.2~2.0	
BMR95	三片型	3LW(极超低压用)	1.0~6.0	透明
BMR96		4LW(微压用)	0.2~2.0	

用途：压敏纸是对作用于其表面的压力产生作用而形成文字或图案的纸张，一般用于压力测试和平坦度测试等。

注意事项：避免阳光直射，建议使用周期6个月。



型号		A	B
代码			
BMR91	BMR94	40	50
BMR92	BMR95	70	85
BMR93	BMR96	90	180
		210	300
		300	400



型号	
代码	A
BMR91	40
BMR92	70
BMR92-A70	



优惠价	
数量	1~49 50~
价格	100% 另行报价



交货期	
7	

化学压敏纸

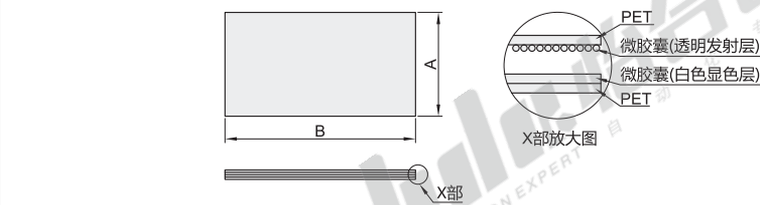
代码	类型	销售方式
BMR98	双片型	盒

特点：能在高温环境下使用。

原理：涂布包裹化学物质微胶囊，当微胶囊面相互贴合后，受力时发生反应，从而显示颜色。

注意事项：避免阳光直射，建议6个月内使用完毕。

每盒包含一卷透明发射层和一卷白色显色层。



视角标准：第一视角

型号		压力范围 (Mpa)	A	B
代码	规格			
BMR98	4LW(微压用)	0.05~0.2	320	3000
	3LW(极超低压用)	0.2~0.6	270	5000
	2LW(超低压用)	0.5~2.5		



型号	
代码	规格
BMR98	4LW
	3LW
BMR98-4LW	



优惠价	
数量	1~49 50~
价格	100% 另行报价



交货期	
7	