

8308
OCA光学胶

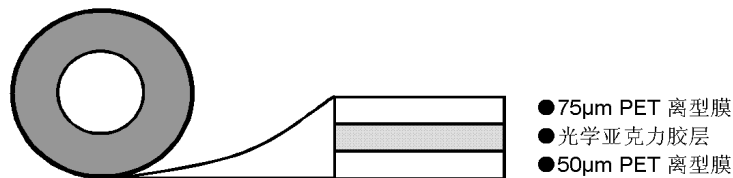
技术文档

• 产品介绍

8308是将光学亚克力胶贴合一层离型薄膜，制成的一种无基材材料的双面贴合胶带，是触控屏之最佳胶粘剂。

• 关键特性

优良清澈度、高透光性、高黏着力、高耐候、耐水性、耐高温、抗紫外线，受控制的厚度，提供均匀的间距，长时间使用不会产生黄化、剥离及变质问题。

• 产品结构

• 技术参数

特性		单位	数值	
黄度		b*	0.19	
厚度		µm	200	
雾度		%	<2.0	
透光率		%	> 96	
折光指数		—	1.477	
180° 剥离力	放置30分钟	对亚克力板	N/25mm	16.98
		对玻璃		15.48
		对不锈钢板		15.78
	放置24小时	对亚克力板		17.59
		对玻璃		17.42
		对不锈钢板		16.81
剪切强度	初始	放置30分钟	Kg/cm ²	> 3.3
	持续	放置24小时	Kg/cm ²	> 4.4
保持力		小时	>24	
耐温		°C	130	

• 标准尺寸

500mm×100m

• 存储条件与保质期

22℃，相对湿度50%条件下避光存储；保质期：自生产之日起12个月。

Notes: The information contained in this data sheet is intended to assist you in designing with Incheng adhesive tape. The technical information and datas should be considered representative or typical only. It is not intended to and does not create any warranties, express or implied, including any warranty of merchantability or fitness for particular purpose or that the results shown on this data sheet will be achieved by user for a particular purpose. The user should determine the suitability of Incheng adhesive tape for each application.