

## 欧盟标准：EN 312 《刨花板 - 规格》

产品名称	欧盟标准：EN 312 《刨花板 - 规格》
公司名称	深圳市实测通技术服务有限公司
价格	.00/件
规格参数	测试周期:5-7天 寄样地址:深圳宝安 价格费用:电话详谈
公司地址	深圳市罗湖区翠竹街道翠宁社区太宁路145号二单元705
联系电话	17324413130 17324413130

## 产品详情

标准编号 Standard/Code	标准名称 Standard Title
EN 312	刨花板 - 规格

本欧洲标准规定了 EN 309 中定义的平压或压延无面刨花板的要求。注 1 EN 13986 中针对建筑应用调用了该标准。本标准中规定的产品在 EN 13986 中称为树脂粘合刨花板。本标准中列出的值与产品性能有关，但它们不是设计计算中使用的特征值。注 2：此类特性值（例如，用于 EN 1995-1-1 中的设计计算）在 EN 12369-1 中给出，或者通过根据 EN 789、EN 1058 和 ENV 1156 进行测试得出。还给出了应用。注 3：符合本标准的刨花板可称为 P1 至 P7 板。P4 至 P7 类型的板材适用于承重或加固建筑构件的设计和施工，例如墙壁、地板、屋顶和工字梁（参见 EN 1995-1-1 和/或性能标准）。本标准不适用于挤压刨花板和亚麻板，它们分别在 EN 14755 和 EN 15197 中标准化。

Test Requirement 测试要求：

1 Thickness, Length and Width 厚度，长度和宽度(EN 324-1) 2 Edge straightness 直边度(EN 324-2) 3 Squareness tolerances 直角度(EN 324-2) 4 Moisture content 水份含量 (EN 322) 5 Tolerance on mean density within a board (EN 323)同一面板内的平均密度误差6 Foraldehyde potential 甲醛释放量 (EN 120) 7 Foraldehyde potential 甲醛释放量 (EN 717-1) Selective Requirement 个别要求 Type P1: general purpose board for use in dry conditions 1 Internal bond 内部结合强度(EN 319) 2 Bending strength 抗弯强度 (EN 310) Type P2: for interior fitments (including furniture) for use in dry conditions Type P4: for load-bearing boards for use in dry conditions Type P6: for heavy duty load-bearing boards for use in dry conditions 1 Internal bond 内部结合强度(EN 319) 2 Modulus of elasticity in bending (EN 310)抗弯弹性模数 3 Bending strength 抗弯强度 (EN 310) 4 Surface soundness 表面稳固性 (EN 311) Type P3: for non load-bearing boards for use in humid

conditions Type P5: for load-bearing boards for use in humid conditions Type P7: for heavy duty load-bearing boards for use in humid conditions 1 Internal bond 内部结合强度(EN 319) 2 Modulus of elasticity in bending (EN 310)抗弯弹性模数 3 Bending strength 抗弯强度 (EN 310) 4 Swelling in thickness 24 h 浸水厚度膨胀 (EN 317) 5 OPTION1: internal bond after cyclic test & swelling in thickness after cyclic test (EN 321) 6 OPTION2: internal bond after boil test (EN 1087-1) 7 Marking 标记

Sample Size 样品数量 / 送样规格: 2 pcs (800 X1000mm)Lead Time / TAT (Turn Around Time) 测试周期:  
常规服务 Regular service 7-18 working days

Report Summary 报告摘要: