

泰州大理石平台昆山大理石工作台昆山大理石平台

产品名称	泰州大理石平台昆山大理石工作台昆山大理石平台
公司名称	苏州微之测精密机械科技有限公司
价格	2600.00/台
规格参数	微之测:1500*2000 wzc-pt:1000*1500 苏州:750*1000
公司地址	苏州市工业园区通园路80号
联系电话	15151535326

产品详情

大理石平台说明

大理石平台是花岗岩平台或花岗石平台的俗称，因大理石平台具有不变形，硬度高，密度大，放置一年精度仍不变等著称。大理石平台是计量室，机械零部件检验，激光所，微电子行业不可或缺的检验测量工具。例如：在航天电子业，北京的的航天三院就有22台1600*3800的大理石平台用于精密检验测试。可见大理石平台是高精密机械部件及微电子行业的首选测量平台。

大理石平台按照精度来细分一般能达到00级，0级，1级三个精度。我们单位一般只能做到0级，售环境影响，空气清洁度，材质影响，目前只能把精度保持在0级范围内。我公司对大理石的检测方法和计量所的计算公式一直，所采用的检测仪器均为青岛前哨机械厂生产的数显电子式水平仪，这一台水平仪的市场售价在2万人民币。我单位有恒温室可以再车间内进行0级的检测。

我公司对大理石平台的质量要求一直较为重视，不做低端产品，在精度维护上一直很下功夫，产品稳定性很好。在产品的性价比方面我公司采用欧洲标准，制定了完善的售后体质。只要是采够我公司产品，质保期均为2年，在此期间发生断裂现象，一律免费在提供一件新产品。在过了保质期需要维修的只收取人工费。对于售价问题我公司始终合理报价，在保证质量前提下，我公司只取10%的利润。我公司一直坚信，便宜没好货，好货不便宜的道理，树立标普品牌，卖的不仅是产品还是服务，我相信这就是未来服务发展的趋势。

大理石平台物理性能：平面度公差依：GB4987-85标准: 00级= $1 \times (1+d/1000)$ um 0级= $2 \times (1+d/1000)$ um 1级= $4 \times (1+d/1000)$ um 2级= $8 \times (1+d/1000)$ um (d为对角线mm)(测量温度一般在 20 ± 2

大理石平台比重：2970-3070kg/m³ 抗压强度：245-254N/m 线膨胀系数： $4.61 \times 10^{-6}/$ ，吸水率： $< 0.13\%$
肖氏硬度：Hs70以上

大理石平台的精度及普通尺寸：

规格	00级精度	0级精度	1级精度	2级精度
长×宽×厚mm	μm	μm	μm	μm
300x300x50	1.5	3	6	12
400x300x70	1.5	3	6	12
400x400x70	2	3.5	6.5	13
500x500x100	2	3.5	6.5	14
400x600x100	2	4	8	16
500x600x100	2	4	8	16
500x800x130	2	4.5	9	18
600x900x130	2.5	5	9	18
600x600x110	2.5	5	10	20
1000x750x150	2.5	5	10	20
1000x1000x150	2.5	5	10	20
900x1200x150	2.5	5	10	20
1000x1200x150	2.9	6	12	24
800x1200x150	2.5	5	10	20
1500x1000x200	3	6	12	24
1600x1000x200	3	6	12	24
1000x2000x200	3.5	7	14	28
1000x2000x250	3.5	7	14	28
1500x2000x250	3.5	7	14	28
1000x630x150	2	7	14	28
1500x2000x300	3.5	7	14	28
1500x1500x200	3	6	12	24
1500x3000x300	3.5	7	14	28
2000x3000x300	4.5	9	18	36
1600x3000x300	3	6	12	24
2000x4000x400	5.5	11	22	44