

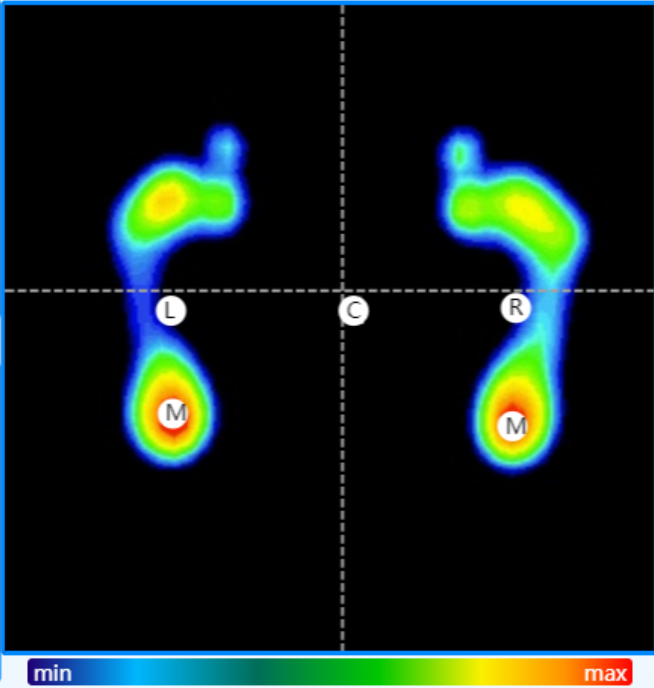


静态双脚数据

左脚

| | |
|------------|------|
| 面积【mm²】 | 6030 |
| 前/双足【%】 | 22 |
| 前/全足【%】 | 46 |
| 最大压强【gr/%】 | 173 |
| 平均压强【gr/%】 | 164 |

| | |
|------------|------|
| 面积【mm²】 | 4694 |
| 后/双足【%】 | 25 |
| 后/全足【%】 | 54 |
| 最大压强【gr/%】 | 246 |
| 平均压强【gr/%】 | 242 |



右脚

| | |
|------------|------|
| 面积【mm²】 | 6576 |
| 前/双足【%】 | 26 |
| 前/全足【%】 | 50 |
| 最大压强【gr/%】 | 188 |
| 平均压强【gr/%】 | 179 |

| | |
|------------|------|
| 面积【mm²】 | 4954 |
| 后/双足【%】 | 27 |
| 后/全足【%】 | 50 |
| 最大压强【gr/%】 | 255 |
| 平均压强【gr/%】 | 242 |

双脚综合数据

左脚总和

| | |
|------------|-------|
| 面积【mm²】 | 10725 |
| 负荷【%】 | 47 |
| 最大压强【gr/%】 | 202 |
| 平均压强【gr/%】 | 198 |

右脚总和

| | |
|------------|-------|
| 面积【mm²】 | 11530 |
| 负荷【%】 | 53 |
| 最大压强【gr/%】 | 211 |
| 平均压强【gr/%】 | 206 |



足弓类型

左脚

足弓指数 21.00%



右脚

足弓指数 23.00%



报告结论

左脚横弓塌陷
右脚横弓塌陷
身体重心过度靠后
左右侧足弓形状压力差异较大