

加热均匀度测试数据

初始温度	上右托盘					上左托盘					下右托盘					下左托盘					温差 ℃
6.9	35.7	35.2	35.3	38.2	37	34.8	36.1	34.8	34.4	33.8	33.7	35.6	33	35	34.2	33	33.1	33.4	33	33.3	27.7
7	34.3	37.5	36.4	33.3	36.4	34.6	34.5	36.2	34.2	37	35.2	35.1	34.2	31.7	38.1	31.7	34.6	31.2	33.8	34.6	27.3
下列排潮开启数据																					
20.5	46.3	46	44	46.1	45.2	44.5	41.2	43.8	44.5	48.2	47.4	45	49.6	46.2	45.2	43.6	44.1	46.4	43	44.3	24.73
下列沙土测试数据																					
10	35.3	38	31.7	38	41	45.7	44.5	37	38.5	31.5	33.3	31	29	36	40.3	30	27.3	30	29.3	28	
	35	30	27	29	29	27.5	27.3	27.5	28.2	30.3	33	26.5	29.9	27	23	23					
整体加热均匀性可以，加热效率对比 2KW 微波炉略微低一点，按照 X2S 标准计算值为 29.4℃																					
测试人：孙佳、文哲											测试日期：2022.1.3										