

## 烧结网主要技术参数

### 标准五层烧结网主要技术参数

名义过滤度 (μm)	初始冒泡压力 (Pa)	孔隙度 (%)	厚度 (mm)
1	4100-6800	28	1.7
2	3850-6150	28	1.7
5	3150-4600	29	1.7
10	2650-4300	29	1.7
20	2150-3500	29	1.7
30	1750-3250	30	1.7
50	1580-2800	30	1.7
80	1250-2150	31	1.7
100	950-1580	32	1.7
150	730-1350	35	1.7
200	380-680	39	1.7

### 五层烧结网常用过滤层

过滤精度 (μm)	过滤层网厚 (mm)	过滤层
1	0.068	400×2700/0.028×0.02
2	0.09	325×2400/0.036×0.025
5	0.151	200×1400/0.071×0.04
10	0.151	165×1400/0.071×0.04
15	0.135	160×1500/0.063×0.036
20	0.135	165×800/0.071×0.045
25	0.171	165×600/0.071×0.05
30	0.245	78×760/0.112×0.071
40	0.32	60×300/0.14×0.09
50	0.305	50×600/0.125×0.09
50	0.092	0.05/0.04
60	0.115	0.063/0.05
70	0.129	0.071/0.056
75	0.115	0.075/0.05
80	0.145	0.08/0.063
90	0.163	0.09/0.071
100	0.163	0.1/0.071
150	0.23	0.15/0.1
200	0.258	0.2/0.012