表1-流化曲线测定数据记录表(测量时,气体流量由小到大)						
NO.	空气流量(m³/h)	矫正后流量 (m³/h)	气速u(m/s)	床层压降Δp(Pa)		
1	4	3.961	0.116	3.4		
2	5	4.951	0.145	4.6		
3	6	5.941	0.174	5.5		
4	9	8.911	0.261	6.1		
5	12	11.88	0.347	4.8		
6	14	13.86	0.405	4.7		
7	16	15.84	0.463	4.7		
8	18	17.82	0.521	5.0		
9	20	19.80	0.579	5.0		
10	22	21.78	0.637	5.2		
11	24	23.76	0.695	5.1		
12	26	25.74	0.753	5.7		
13	28	27.72	0.811	5.9		
14	30	29.70	0.869	6.0		
15	32	31.68	0.927	6.0		
16	34	33.66	0.984	6.2		
17	36	35.64	1.042	6.2		
18	38	37.62	1.100	6.1		
19	40	39.61	1.158	5.9		

表2-流化曲线测定数据记录表(测量时,气体流量由大到小)						
NO.	空气流量(m³/h)	矫正后流量 (m³/h)	气速u(m/s)	床层压降Δp(Pa)		
1	4	3.961	0.116	1.5		
2	6	5.941	0.174	3.0		
3	8	7.921	0.232	4.7		
4	9	8.911	0.261	5.2		
5	10	9.901	0.290	4.9		
6	11	10.89	0.319	4.6		
7	12	11.88	0.347	4.6		
8	13	12.87	0.376	4.7		
9	14	13.86	0.405	4.6		
10	16	15.84	0.463	4.9		
11	18	17.82	0.521	5.1		
12	22	21.78	0.637	5.3		
13	24	23.76	0.695	5.2		
14	25	24.75	0.724	5.4		
15	26	25.74	0.753	5.6		
16	28	27.72	0.811	5.7		
17	30	29.70	0.869	6.0		
18	34	33.66	0.984	6.2		
19	36	35.64	1.042	6.1		