

表 4 6 个八仙花品种不孕花花粉形态特征比较

Table 4 Comparison of pollen morphological characteristics of infertile flowers of six *Hydrangea* varieties

编号 Code	长轴(μm) L (μm)	短轴(μm) W (μm)	长轴/短轴 L/W	萌发沟长度(μm) Germination length (μm)	萌发沟脊面宽(μm) Germination groove width (μm)	花粉形状 Pollen shape
1	22.61±1.26a	12.45±0.55a	1.82 b	23.17±0.32a	7.20±0.16a	长球体 Prolate
3	18.66±1.02d	9.32±0.69c	2.01 a	19.70±0.62d	6.19±0.50b	超长球体 Ultra prolate
4	20.04±0.46bc	10.01±0.90b	2.02 a	20.10±0.35cd	6.66±0.32ab	超长球体 Ultra prolate
7	20.53±0.91bc	10.59±0.82b	1.95 a	21.17±1.37bc	7.13±0.38a	长球体 Prolate
9	20.72±1.05b	10.42±0.68b	1.99 a	21.70±0.56b	7.16±0.09a	长球体 Prolate
10	19.69±0.67c	10.36±0.33b	1.90 ab	20.67±0.31bcd	6.62±0.09ab	长球体 Prolate

注: 表中小写字母为 Duncan 多重比较法 0.05 水平的显著性分析

Note: Lowercases are significant tested by Duncan at 0.05 level