

LAMPIRAN KEPUTUSAN MENTERI PERTANIAN

NOMOR : 2864/Kpts/SR.120/7/2009

TANGGAL : 22 Juli 2009

**DESKRIPSI ANTHURIUM VARIETAS
RED FLAMINGO**

Asal	: Balai Penelitian Tanaman Hias
Silsilah	: <i>A. formosum</i> x cv. Holland
Golongan varietas	: klon
Tinggi tanaman	: 95 – 110 cm
Lebar tajuk	: 100 – 120 cm
Bentuk daun	: lonjong (<i>ovate</i>)
Ukuran daun	: panjang 40 – 60 cm, lebar 30 – 40 cm
Warna daun	: hijau (yellow green groups 147 A Royal Hort. Colour Chart)
Intensitas warna hijau daun bagian atas	: medium
Bentuk ujung daun	: meruncing
Panjang tangkai daun	: 60 – 80 cm
Panjang tangkai bunga	: 40 – 45 cm
Ketebalan tangkai bunga influorescen	: 0,5 – 0,7 cm
Pewarnaan anthosianin	: medium – kuat
Posisi spate dibandingkan dengan tajuk daun teratas	: 15 – 25 cm
Ukuran spate	: panjang 11,7 – 15,2 cm, lebar 9,1 – 12,2 cm
Bentuk eliptik spate	: lonjong melebar di bagian pangkal
Lekukan spate di bagian lobus	: ada
Bentuk ujung spate	: lebar meruncing
Warna utama bagian atas spate	: merah keunguan (greyed purple 185A Royal Hort. Colour Chart)
Warna utama bagian bawah spate	: merah (red groups 53A Royal Hort. Colour Chart)
Lepuhan spate	: medium
Bentuk irisan lintang spate	: cekung
Sudut antara bagian dasar spate dengan tangkai bunga influorescen	: tegak lurus
Jarak antara posisi spadik dengan sinus spate	: 0,5 – 1,2 cm
Panjang spadik	: 8,2 – 9,0 cm
Lebar bagian terlebar dari spadik	: 1,0 – 1,5 cm
Orientasi aksis spadiks	: lurus
Bentuk ujung spadiks	: lurus
Warna utama bagian dasar spadik segera sebelum anther keluar	: hijau kekuningan (green yellow groups 1C Royal Hort. Colour Chart)
Hasil bunga	: 1 – 2 kuntum/tanaman/bulan
Keterangan	: beradaptasi dengan baik di dataran tinggi dengan altitude 800 – 1.100 m dpl
Identitas populasi induk	: tanaman berada di Balai Penelitian Tanaman Hias
Nomor populasi induk	: 040010220 (kode plasma nutfah)
Pengusul	: Balai Penelitian Tanaman Hias
Peneliti	: Yoyo Sulyo, Kurniawan Budiarto, Fitri Rachmawati, Laily Qodriyah (Balai Penelitian Tanaman Hias)

MENTERI PERTANIAN

ttd

ANTON APRIYANTONO