



DS100+ ROLHA NATURAL



CARACTERÍSTICAS ORGANOLÉTICAS

TCA migrável ⁽¹⁾ - Não Detectável

CARACTERÍSTICAS DIMENSIONAIS

Comprimento (standard) : 45 / 49 mm (+/- 0,7) | NQA - 4,0 (ISO 9727-1; ISO 2859; ISO 16420)

Diâmetro (standard) : 24 mm (+/- 0,4) | NQA - 1,5 (ISO 9727-1; ISO 2859; ISO 16420)

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Humidade : 5 - 8 % | NQA - 4,0 (ISO 9727-3; ISO 2859; ISO 16420)

Força de extração: ⁽²⁾⁽³⁾ : 18 - 40 daN | NQA - N.A. (ISO 9727)

Oxidantes: N.D. | NQA - N.A. (Método Interno)

LAVAÇÕES DISPONÍVEIS



Alpha



Natura

100% da produção de rolhas naturais submetida ao processo INNOCORK[®]

⁽¹⁾ Limite de quantificação: 1,0 ng/L | ⁽²⁾ Lotes > 10.000 rolhas | ⁽³⁾ Especificações ajustadas ao calibre da rolha

N.D. - Não Detectável | N.A. - Não Aplicável | NQA - Nível de Qualidade Aceitável

Edição: Janeiro 2019