

**TALIS**  
CORK  
SUPPLY

## DS100 TALIS BARTOPS

ROLHA NATURAL

### CARACTERÍSTICAS ORGANOLÉTICAS

**TCA migrável <sup>(1)</sup> - Não Detectável**

**100% de rolhas inspecionadas**

### CARACTERÍSTICAS DIMENSIONAIS | ROLHA

**Comprimento (standard) :** por encomenda (+/- 0,5 mm) | **NQA - 2,5** (ISO 9727-1; ISO 2859)

**Diâmetro (standard) :** por encomenda (+/- 0,3 mm) | **NQA - 2,5** (ISO 9727-1; ISO 2859)

**Ovalidade:** ≤ 0,5 mm | **NQA - 2,5** (ISO 9727-1; ISO 2859)

### CARACTERÍSTICAS FÍSICAS | ROLHA

**Qualidade visual:** referência +/- 5% | **NQA - N.A.** (Método Interno)

**Humidade:** 6,0 +/- 2,0 % | **NQA - 2,5** (ISO 9727-3; ISO 2859)

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

**Capilaridade:** ≤ 2,0 mm | **NQA - N.A.** (Método Interno)

### CARACTERÍSTICAS FÍSICAS | CÁPSULA

**Diâmetro externo:** por encomenda (+/- 0,4 mm) | **NQA - 1,5** (ISO 2859)

**Diâmetro interno:** por encomenda (+/- 0,4 mm) | **NQA - 1,5** (ISO 2859)

**Altura:** por encomenda (+/- 0,4 mm) | **NQA - 1,5** (ISO 2859)

**Profundidade do furo:** por encomenda (+/- 0,4 mm) | **NQA - 1,5** (ISO 2859)

### LAVAÇÕES DISPONÍVEIS



**L01**  
licores e  
bebidas espirituosas



**L11**  
bebidas  
brancas

100% da produção de rolhas naturais submetida ao processo INNOCORK<sup>®</sup>.

<sup>(1)</sup> Limite de quantificação: 1,0 ng/L

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

Edição: Janeiro 2019

Calibre das rolhas adaptado às características do gargalo de cada garrafa;

Materiais da cápsula: madeira / metal / plástico / vidro & cristal / cortiça

Para mais informação, consultar catálogo Talis<sup>®</sup>.