



FICHE TECHNIQUE

Spécifications Dimensionnelles ⁽¹⁾:

Longueur (mm):	Valeur nominale $\pm 0,50$
Diamètre (mm):	Valeur nominale $\pm 0,40$
Ovalisation (mm):	$\leq 0,70$

Points de contrôles:

1. Humidité ⁽²⁾ :	6,0 % $\pm 2,0$
2. Analyse sensorielle ⁽³⁾	< 1 défaut critique
3. Peroxyde résiduel ^{(3) (4)}	< 0,2 mg/bouchon
4. Poussière ⁽³⁾	< 1,0 mg/bouchon
5. Force d'extraction ⁽⁵⁾	30 daN ± 10
6. Force de compression ⁽⁶⁾	70 daN ± 30
7. Capillarité ⁽⁷⁾	< 2 mm
8. Etanchéité au liquide ⁽⁸⁾	Absence fuite à 1,5 bar
9. 2,4,6 - TCA relargable ng/L	1,5 $\pm 0,5$ ng/L
PCA	< LD
TeCA	< LD
TBA	< LD
10. Microbiologie ⁽⁹⁾ nbre UFC	Bactéries < 2 colonies/bouchon Levures < 2 colonies/bouchon Bolores < 4 colónias/rolha

Normes:

⁽¹⁾ NP 4351 / NP 2803-1	⁽²⁾ NP 4351 / NP 2803-02	⁽³⁾ Méthode Interne
⁽⁴⁾ SYSTECODE	⁽⁵⁾ NP 4351 / NP 2803-4	⁽⁶⁾ NP 2803-3
⁽⁷⁾ NP 4351 / NP 2803-6	⁽⁸⁾ NP 2803-5	⁽⁹⁾ NP 3725