

18/11/2015

CHAP. 7.0

FICHE ANALYTIQUE DU PRODUIT

Code produit:	SLM111
Nom du produit:	GEL LENITIVO
Ligne:	21

CHAP. 7.1

COULEUR:

(Cfr.: échantillon standard)

Opaque de couleur ambre

CHAP. 7.2

ODEUR:

(Cfr.: échantillon standard)

Caractéristique

CHAP. 7.3

pH:

à 20 °C

6.0 +/- 0.5

CHAP. 7.4

VISCOSITÉ:

Viscosimètre Brookfield mod. RVT
20°C, 20 r.p.m.
Spindle n.:5

n.a.

CHAP. 7.5

CENTRIFUGEUSE:

Réalisé à 3000 r.p.m. pour 30'

Stable

CHAP. 7.6

ESSAIS THERMOSTATIQUES:

Poêle thermostatique pendant 30 gg à 40°C

Stable

CHAP. 7.7

DENSITÉ:

g/ml à 20°C

1.000 +/- 0.005

CHAP. 7.8

**LIMITES MICROBIOLOGIQUES
REQUISES**Micro-organismes aérobies mésophiles: ≤ 10 U.F.C./g

P. Aeruginosa, S.Aureus, C. Albicans, bactéries Gram négatifs : absents dans 1 g de produit

Cfr.: Les rapports d'analyse sur les lots individuels de production