

18/11/2015

CHAP. 7.0

## FICHE ANALYTIQUE DU PRODUIT

Code produit:	SLM193
Nom du produit:	GEL CELLULITE
Ligne:	21

CHAP. 7.1

**COULEUR:**

(Cfr.: échantillon standard)

Opalescent de couleur ocre

CHAP. 7.2

**ODEUR:**

(Cfr.: échantillon standard)

Caractéristique

CHAP. 7.3

**pH:**

à 20 °C

6.5 +/- 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:  $\leq 10$  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