



## ANALYSEZERTIFIKAT

### CHLORHYDRAT PYRIDOXIN (VITAMIN B6)

Eigenschaften: Kristallines Pulver, gelb oder gelb-orange, hygroskopisch, wasserlöslich, sehr alkohollöslich und praktisch ätherunlöslich.

Erscheinungsbild der Lösung: Die 5%-Lösung ist hell und nicht farbiger als die Lösung der Angabe Y7.

Verbundene Stoffe: Erfüllt den Test der Europäischen Pharm.

PH-Wert (5% im Wasser): Zwischen 2,4 und 3,0.

Schwermetalle: Weniger als 20 p.p.m.

Blei: Weniger als 1 p.p.m.

Trocknungsverlust: Weniger als 0,5%.

Schweflige Asche: Weniger als 0,1%.

Reichhaltigkeit: 99% bis 101% i. Tr.

Dies sind die Eigenschaften, die das von Farmadiet S.L. benutzte Chlorhydrat Pyridoxin erfüllt.

