パロキセチン錠 5mg「ニプロ」の分割時の製剤均一性に関わる資料

ニプロESファーマ株式会社

パロキセチン錠 5mg「ニプロ」を割線で二つに分割し、分割時の製剤均一性について 検討した。

5 錠を割線に沿って分割し、合計各 10 個の分割錠を用いて第十六改正日本薬局方に 準じて含量均一性試験を実施した。その結果、判定値は 15.0%以下であり、判定基準に 適合した。

以上のことから、当製剤において、割線での分割錠が均一であることが確認された。

(Lot No.1112C)

	(2007110:11120)
	含量 (%)
1	98.7
2	101.0
3	101.4
4	97.3
5	95.4
6	103.9
7	100.6
8	101.0
9	103.6
10	94.4
平均含量 X (%)	99.7
基準値M (%)	99.7
標準偏差 & (%)	3.22
判定値 (%)	7.7

判定値の計算: |M-X|+ks

M; 基準値

 $98.5\% \le X \le 101.5\%$ の場合 M = X

X < 98.5%の場合 M = 98.5%

X > 101.5%の場合 M = 101.5%

X; 平均含量

k (判定係数); 2.4

s;標準偏差

(2023年11月改訂)