

Study No. N20204-1

試験報告書

試験番号 : N20204-1

表 題 : NanoZoneSolution のラットにおける急性経口毒性試験

試験結果報告日
2020年08月05日

試験施設の名称および所在地
株式会社 薬物安全性試験センター・吉見研究所
〒355-0166 埼玉県比企郡吉見町黒岩 25-1

1/11

NanoZoneSolutionのラットにおける急性経口毒性試験

検査機関 株式会社 薬物安全性試験センター

試験目的

本被験物質をラットに単回経口投与して毒性を明らかに、安全性を評価する。

試験品

NanoZone Solution

試験方法

SIAA品質と安全性に関する自主規格を参考に実施

NanoZoneSolutionの急性経口毒性試験についてラット雌性を用いて検討を実施。

SIAA品質と安全性に関する自主規格を参考にして、第1回投与群として2000mg/kg用量を3匹に投与し死亡例が認められないと確認後、第2回投与群として同様量を3匹に投与した。試験動物は各群を含め計6匹とした。

試験結果

2000mg/kg用量で死亡は認められなかった。

各群とのも死亡例は認められず、死亡率は0%であった。