

分析試験成績書

依頼者 株式会社 ORTIC

検体名 NMN30000+コプリーノR
202309生産分

一般財団法人

日本食品分析センター

東京都渋谷区元代木1-15-2番1号



2023年11月08日 当センターに提出された上記検体について分析試験した結果は次のとおりです。

分析試験結果

分析試験項目	結果	定量下限	注	方法
食品成分表示(換算) β-ニコチンアミドモノヌクレオチド	0.26 g/粒(440mg)		1	高速液体クロマトグラフィー

注1. 依頼者指定の単位当たりに換算した。

0.26g = 260mg/1粒

以上