

分析試験成績書

依頼者 株式会社 杉本商店

検体名 B) 遠赤外線&紫外線(B波)照射後
九州産乾しいたけ どんこ

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



2019年05月13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
ビタミンD	172 µg/100g		高速液体クロマトグラフィー
ビタミンD(国際単位)	6880 IU/100g
5'-グアニル酸	0.08 g/100g	1	高速液体クロマトグラフィー

注1. 4℃の水で3時間水戻し後、沸騰水浴中15分間加熱したものについて試験した。ただし、検体当りに換算。

以上