

依頼者 株式会社 ビーガードジャパン

検体名 弱酸性次亜塩素酸タブレット

一般財団法人

日本食品分析センター

東京都渋谷区元代々木1-52番1号



2016年(平成28年)03月03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
鉛	検出せず	0.05 ppm	1	原子吸光光度法
カドミウム	検出せず	0.01 ppm	1	原子吸光光度法
ヒ素(Asとして)	検出せず	0.1 ppm	1	原子吸光光度法
総水銀	検出せず	0.01 ppm	1	還元酸化原子吸光光度法

注1. 検体1個を5Lのイオン交換水に入れ、30分間静置したものについて試験した。

以上