

試験成績書

平成29年6月30日

有限会社UGペット 様

株式会社シーディークリエーション
〒124-0006
東京都葛飾区堀切7-5-17
TEL 03(5629)6977
測定担当者: 鈴木優彰

対象	放射性セシウム総量(Cs-134、Cs-137)
測定日	平成29年6月30日(終了時点)
検体名	ペットフード ZEN プレミアムドッグ グレインフリーフィッシュ
産地等	不明
検体重量	338.5g
測定時間	3,600秒
測定値	定量下限値未満(6Bq/kg)
備考	別紙スペクトル参照 コンプトン散乱の影響を出来るだけ排除する目的でK-40を適量含むBGを使用しています。 Cs-137近辺に若干ピークがあります。
測定器	(株)シンメトリックス社製、iFKR-ZIP-A
測定下限値	1Bq/kg(16時間、検体量320g) 3Bq/kg(4時間、検体量320g)

* 定量下限値未満表示は『ある分析法で、分析対象物質の濃度がわかる最低濃度』の事で、それ未満の濃度で含まれていたとしても正確な濃度はわからないという意味です。

試験成績書

平成29年6月30日

有限会社UGペット 様

株式会社シーディークリエーション

〒124-0006

東京都葛飾区堀切7-5-17

TEL 03(5629)6977

測定担当者:鈴木優彰

対象 放射性セシウム総量(Cs-134、Cs-137)

測定日 平成29年6月30日(終了時点)

検体名 2.ペットフード ZEN プレミアムドッグ グレインフリーフィッシュ

産地等 不明

検体重量 344.2g

測定時間 3,600秒

測定値 定量下限値未満(6Bq/kg)

備考 別紙スペクトル参照
コンプトン散乱の影響を出来るだけ排除する目的でK-40を適量含むBGを使用しています。

測定器 (株)シンメトリックス社製、iFKR-ZIP-A

測定下限値 1Bq/kg(16時間、検体量320g)
3Bq/kg(4時間、検体量320g)

* 定量下限値未満表示は『ある分析法で、分析対象物質の濃度がわかる最低濃度』の事で、それ未満の濃度で含まれていたとしても正確な濃度はわからないという意味です。