

# 分析試験成績書

依頼者 株式会社 タヒチアンビジョン

検体名 ロイヤルタヒチ(R) ノニピュア

財団法人

日本食品分析センター

東京都渋谷区元代々木52番1号



2011年(平成23年)05月09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
スーパーオキシド消去活性	150 単位/ml	.....	1	電子スピン共鳴(ESR)法
ORAC	21 $\mu\text{mol TE/ml}$	.....	2	.....
比重(15°C)	1.016	.....		振動式密度計法

分析試験成績書第11040491001-01号(2011年05月19日発行)の結果及び比重から計算した。

注1. J. M. McCord及びI. Fridovichが定義した単位 [J. Biol. Chem., 244, 6049(1969)]に相当する消去能として。

注2. Oxygen Radical Absorbance Capacity(活性酸素吸収能力)。抽出液に50%エタノールを用いた。参考文献(Wu, X. et al, J. Agric. Food Chem., 2004, 52, 4026-4037)。1  $\mu\text{mol}$ のTroloxが示す活性を単位とした。

以上