

茶成分分析計

TEA COMPONENT ANALYSIS

計測結果 Measurement result

計測日 Measurement date	2023/11/13 11:33:48
産物 Material	碾茶 Tencha
品名 Product name	YI-MYM-B4
サンプル ID Sample ID	SM2
カテゴリ ID Category ID	T
水分 Moisture	4.7 %
全窒素 Total nitrogen	4.7 %
遊離アミノ酸 Free amino acids	2.1 %
テアニン Theanine	1.1 %
繊維 Fiber	29.3 %
カテキン Catechin	9.3 %
カフェイン Caffeine	2.8 %
クロロフィル Chlorophyll	0.91 %

水分基準 (Moisture standard) : 0.0%

碾茶スコア (Tencha Score) 43 score



UNITED NATIONS
INDUSTRIAL DEVELOPMENT ORGANIZATION

「弊社の技術（茶成分分析計）は、国際連合工業開発機関（UNIDO）東京投資・技術移転促進事務所（東京事務所）のサステナブル技術普及プラットフォーム（STePP）（URL: http://www.unido.or.jp/en/activities/technology_transfer/technology_db/）に登録されています。」

KAWASAKI KIKO CO., LTD.

Main Office:

810-1 Namerikawa, Dategata, Kakegawa-shi, Shizuoka JAPAN 436-0005

☎ +81-537-27-1791 FAX: +81-537-27-1716

<http://www.kawasaki-kiko.co.jp>