

一般生菌数測定用（迅速タイプ） / TC, Rapid

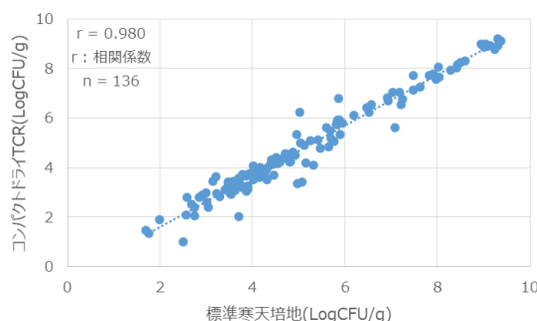
コンパクトドライ™ TCR

従来法（48時間）より早い24時間で

一般生菌数が測定可能

特長

- 標準寒天培地を用いた従来の培養法と高い相関性
- 一般生菌数の発育を24時間で迅速測定可能
- コロニーが発色するので、測定が簡単
- 常温保存可能な簡易培地で培地調製作業を効率化



コンパクトドライTCR(24時間)と標準寒天培地(48時間)の相関図
※136種類の食材において試験し、発育菌数に高い相関性を得た（弊社データ）

CompactDry™
There is always a better way.



AOAC-PTM認証取得
(2022年8月)

製品仕様

培養温度

乳製品を除く全食品：35 ± 1℃
乳製品：35 ± 1℃ もしくは 32 ± 1℃

培養時間

24 ± 2 時間 もしくは 48 ± 3 時間
※従来法に合わせて48時間測定することも可能

測定法

すべてのコロニー（ほとんどは赤色に発色）を計測
※コロニーカウンターグローバルサービス「@BactLAB™」対応予定

迅速

簡易

室温
保存

食品
検査



用途	品名	製品コード	包装	希望納入価格	使用期限
一般生菌数測定用（迅速タイプ）	コンパクトドライ™ TCR	06539	40枚	¥ 8,400	製造後 18ヵ月
		06540	240枚	¥ 36,000	

貯法：1～30℃保管

製造販売元

島津ダイアグノスティクス 株式会社

お問い合わせ先：カスタマーサポート 担当

TEL：03 (5846) 5707

URL：https://corp.sdc.shimadzu.co.jp/

食品・環境検査の情報Webサイト



COSMOKAI™

皆様の会員登録を
お待ちしております

https://industrial-diagnostics.biz.sdc.shimadzu.co.jp/



