



# オルガノイド, hTERT 不死化細胞 特別価格キャンペーン

キャンペーン期間：～2020年3月31日(火)

Web ページ番号

81418



## オルガノイド

ATCC® のオルガノイドは、HCM1 で作製された、二次元 (2D) および三次元 (3D) の多様な培養がんモデルです。がん研究、新規治療法の特定、標的決定に有用なツールとなっています。

memo

HCM1 (Human Cancer Models Initiative) は、関連ゲノムおよび臨床データを用いて、新規のヒト腫瘍由来培養モデルを作製している国際コンソーシアムです。ATCC® は、HCM1 のオルガノイド提供機関からモデルを預かり、信頼性確認、増殖、保存および世界への配布を行っています。

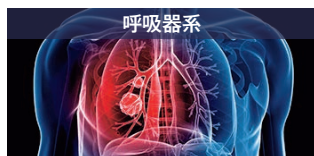
### 各種がんモデル



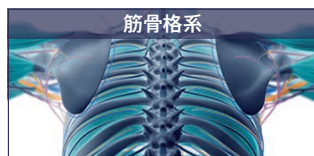
消化器系



神経系



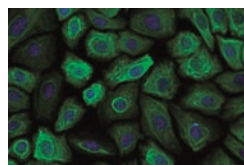
呼吸器系



筋骨格系

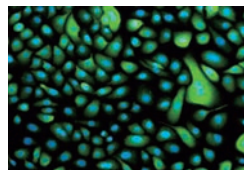
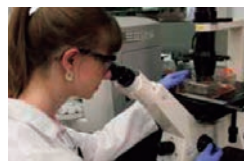
## hTERT 不死化細胞

hTERT 不死化細胞とは、ヒトテロメア逆転写酵素 (hTERT ; Human Telomerase Reverse Transcriptase) 遺伝子を初代培養細胞に導入して作製した、正常 2 倍体の染色体を持つ細胞株です。初代培養細胞の性質に近い状態を保持したまま、安定的に継代できます。



### 豊富な細胞ラインナップ

- 肺／気管支
- 食道
- 血管
- 皮膚
- 軟骨
- 神経
- 膵臓
- 腎臓
- 乳腺
- 子宮
- 前立腺
- 眼
- 脂肪／間葉系幹細胞



### ご依頼にあたっての注意事項



ATCC® 製品分譲は初回のご依頼に先立ち、MTA (Material Transfer Agreement) にご同意・ご署名いただくと共に、New Account Application (BSL1・BSL2・BSL3のいずれか) を提出し、ユーザー登録をしていただく必要があります (2回目以降のご依頼時は、フナコシでユーザー登録の有無を確認させていただきます)。

※MTA および New Account Application 未提出の場合は分譲をご依頼いただくことはできません。

※ご依頼は New Account Application でお名前をご登録いただいた方のみに制限されます。



ATCC® 製品  
ご依頼方法

Web ページ番号  
68657

ATCC® 製品  
ご利用ガイド

Web ページ番号  
68765

ご依頼方法について  
お問い合わせ

atcc@funakoshi.co.jp  
TEL 03-5684-1645

### 販売店

funakoshi @Funakoshi\_CoLtd

フナコシ株式会社 〒113-0033 東京都文京区本郷2丁目9番7号  
https://www.funakoshi.co.jp/ e-mail : info@funakoshi.co.jp

試薬に関して : Tel.03-5684-1620 Fax.03-5684-1775  
e-mail : reagent@funakoshi.co.jp

機器に関して : Tel.03-5684-1619 Fax.03-5684-5643  
e-mail : kiki@funakoshi.co.jp

※本紙に記載されている価格は、2020年2月15日現在です。

FUN-6762 (2020.2, No.697)