

Haemophilus 属、*Neisseria* 属などの栄養要求の厳しい菌種用培地

アキュレート™ チョコレート寒天培地 EX II

ゴノコッカス（GC）寒天基礎培地に発育素とヘモグロビン末を加えたチョコレート寒天培地です。

特長

- 本培地は、GC寒天基礎培地に発育素を加え、馬脱繊維血液の代わりにヘモグロビン末を加えて、発育支持力を強化した培地です。
- *Haemophilus* 属、*Neisseria* 属などの栄養要求性の厳しい菌に対する発育性に優れ、コロニーの鑑別能が良好です。

使用上の注意

- 培地表面が凝固水で湿っているときは乾燥させてからご使用下さい。
- 培地保存中の凍結には、ご注意下さい。
- 本培地は冷暗所（4～10℃）に保管し、凍結・乾燥を避けて下さい。

培地の使用法

- 本培地は、無菌的に調製されていますので、そのままご使用できます。
- *Haemophilus* 属や*Neisseria* 属等の炭酸ガス環境を必要とする菌は、5～10%炭酸ガス培養する必要があります。

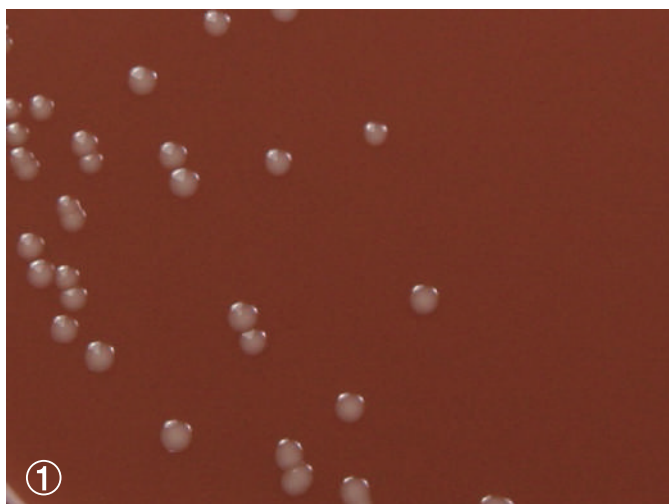


Haemophilus influenzae

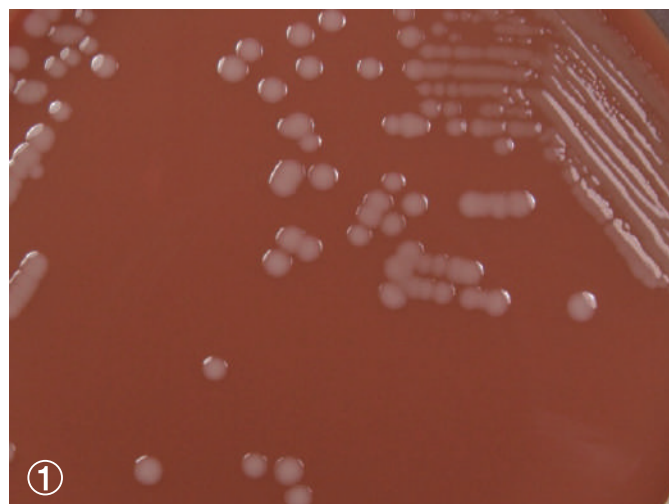


Neisseria gonorrhoeae

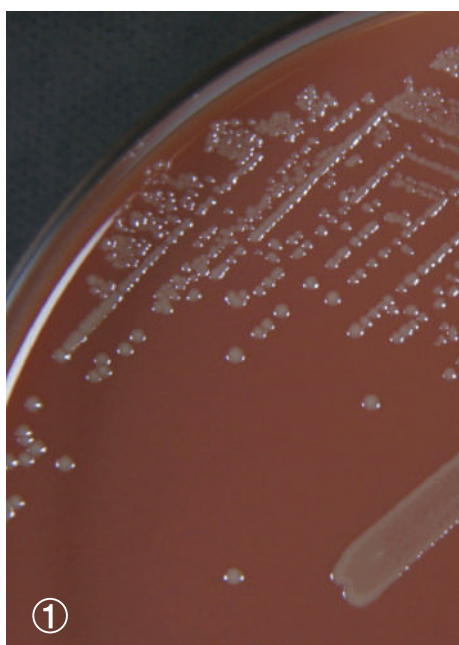
アキュレート™ チョコレート寒天培地EXⅡの培養例



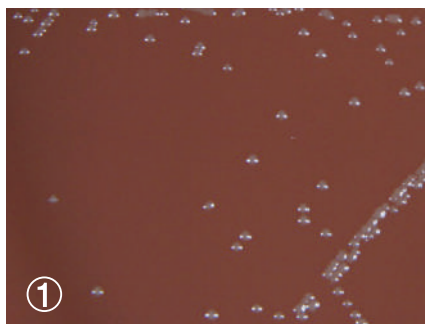
Haemophilus parainfluenzae



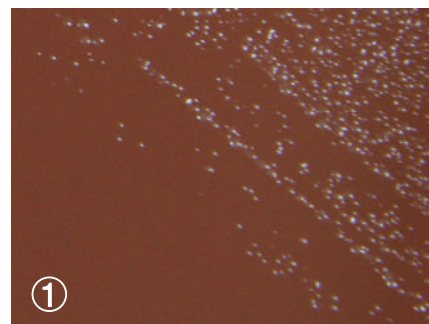
Neisseria meningitidis



Aggregatibacter aphrophilus
(旧*Haemophilus paraphrophilus*)



Aggregatibacter aphrophilus
(旧*Haemophilus aphrophilus*)



Aggregatibacter (旧*Haemophilus*)
actinomycetemcomitans



- ① [培養条件:35±2℃、20～24時間、炭酸ガス培養]
② [培養条件:35±2℃、40～48時間、炭酸ガス培養]

品名	製品コード	包装	希望納入価格(円)	貯法・使用期限
アキュレート™ チョコレート寒天培地EXⅡ	51053	10枚	1,800	冷暗所(4～10℃)保存 禁凍結・製造後 4ヵ月間
	50047	100枚	18,000	
アキュレート™ 分画 羊血液寒天/チョコレートEXⅡ	51007	10枚	2,000	冷暗所(4～10℃)保存 禁凍結・製造後 2.5ヵ月間
	50004	100枚	20,000	

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

E-mail: support@cdc.shimadzu.co.jp

URL: https://corp.cdc.shimadzu.co.jp/

臨床診断薬分野 医療関係者向けサイト

<https://clinical-diagnostics.biz.cdc.shimadzu.co.jp/>

