

Salinivibrio costicola 塩漬け肉や製塩所から分離された菌

区分	手法名 (文献)	プライマー		反応温度条件	増幅産物 bp	備考	推奨度
		名称	配列(5'-3')				
PCR	VCOS-F, R (Lee et al. 2002)	VCOS-F	CTGACGCTATTCTTGCGA	94°C2分→(94°C1分、55°C1.5分、72°C2.5分)×35サイクル→72°C10分	186	16S-23S rDNA intergenic spacer (IGS)領域を標的としたPCR。 原報はTaq Polymerase (Gibco)を使用。	—
		VCOS-R	GTAATCACATTCGTAAATGC				

文献

Lee SK, Wang HZ, Law SH, Wu RS, Kong RY. Analysis of the 16S-23S rDNA intergenic spacers (IGSs) of marine vibrios for species-specific signature DNA sequences. Mar Pollut Bull. 44:412-420.