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

	区分	手法名	プライマー		C 内 旧 在 8 件	増幅産	# <del>*</del>	# !!!! #
		(文献)	名称	配列(5'-3')	反応温度条件	物 bp	備考	推奨度
PCF	ΩD.		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。	_
	JK		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.