

Organisme	Numéro d'identification de la protéine	Poche P1 (33,35,65,67,119,185,186,200)	Poche P2 (152,155,156,159,204,206,207)	Activité lors d'une surexpression chez E. coli
<b>CDPS 33</b> <a href="#">Fluoribacter dumoffii</a> Legionella oakridgensis RV-2-2007 Legionella oakridgensis RV-2-2007 Legionella sp. LegM Legionella shakespearei	<a href="#">WP_010654411.1</a> ETO92013.1 ETO92557.1 WP_019217707.1 WP_018577765.1	<a href="#">LPLDWVME</a> LPLDWVME LPLDWVME LPLDWVME LPLDWVME	<a href="#">NDFRSRN</a> NDFRSRN NDFRSRN NDFRSRN NDFRSRN	cGG (100%)

Les CDPS biochimiquement caractérisées sont en bleu.