

<u>Primer set</u>	<u>Forward qPCR primers</u>	<u>Reverse qPCR primers</u>
SmSP1cub	TTTCCAATCTTTGATACTGAATGTG	ACGATCTTGTGGATTAACATGAATTA
SmSP1Idla	TCGAATGGAAATGTCCAACA	GCCCCAGTTTTCTTCGTTATC
SmSP1trypsin	TGGGGAGATACACATAATACAGG	GCCCCATGATACAATTCCAG
SmSP2	GCTGCACAAATTGATCATCG	ACCCCAACCAACAGCATAAC
SmSP3cub	TGGTCAATTAATAATTACCTAATCCAA	GAAGAAGAAAACCTTTTCCATGA
SmSP3trypsin	GGACAGTCCACATTGGTGATT	CCCATCCTGCAACATAACAA
SmSP4	CATGTGCCACAGACATATCG	TCCACAATGGATAATGACAGC
SmSP5	TGTCAATGGGTCAATTACGTTT	CCAACCATTTCCAGCTATTGA