



			-WPTDAAQNGDR.-	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
VgrG-1	(Q9KS45)	VC1416	-DFDGLIENDHTTVIR.-	X									
			-ESDIDFLHR.-	X									
			-HAHTATGQSNEPLLR.-	X									
			-TQAEVSEVQLK.-	X									
			-TQAEVSEVQLKDYSFK.-	X									
			-TYHATNTPPYTLPEHK.-	X									
			-VSNLTAEQM*VDK.-	X									
			-VSNLTAEQMVDKR.-	X									
			-VSQGWAGSQYGFIAIPR.-	X									
			-VWVNEAGTEIHVK.-	X									
			-YEVQLASR.-	X									
			-YKDDVNGAAFSQIR.-	X									
			-YQHFDAPGR.-	X									
VgrG-3	(Q9KN42)	VCA0123	-DGQVVQQINGIVR.-	X									
			-GFEGQESLSDSVWR.-	X									
			-HTLLFTDSSDSQPK.-	X									
			-IALDSSHEV GASLQHK.-	X									
			-IAVEAGKEISLK.-	X									
			-M*LAQAKPVAELVQPDIAASM*QSGAAR.-	X									
			-NQHLTVEGEVR.-	X									
			-TTAQVSHTELKDYSEFK.-	X									
			-TYHATNTAPYALPDHK.-	X									
			-VAQEWAGSQYGSMAIPR.-	X									
			-VDGLEDESLVVR.-	X									
Putative chitinase	(Q9KLD5)	VCA0811	-AGQLNGDQFVVPYGTNPIYLK.-				X	X	X	X	X	X	X
			-ANQWSYALATK.-		X		X	X	X	X	X	X	X
			-IASAESALAAALDEQTADR.-		X	X	X	X	X	X	X	X	X
			-IASAESALAAALDEQTADRWWK.-		X	X	X	X	X	X	X	X	X
			-YYITKPNWNPQPLSR.-			X	X			X			
HA protease	(P24153)		-DM*SGGINEAFSDIAGEAAEYFM*R.-	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
			-GNVDWIVGADIFK.-	X		X	X	X	X	X	X	X	X
			-GYSNYSVTLR.-	X					X	X			
Putative chitinase	(Q9KTW1)	VC0769	-ADIAAAEQAK.-	X	X	X		X			X	X	X
			-ANAIVDAIEPGLATNPDNVK.-	X	X	X	X		X	X	X	X	X
			-DNISDNPLALEEWQALVHVR.-	X		X	X				X	X	X
			-VYNSGDKVSYK.-	X	X	X					X	X	X
VgrG-2	(Q9KNE7)	VCA0018	-LDCSSEIGGSQQK.-	X									
			-LPEPIPYNALAGTM*DTPYIHGLTYR.-	X									
			-M*AELPQGVDK.-	X									
Chitinase	(Q9KQP6)	VC1952	-ATDAAGTSVTSSAAAISVVEQAQK.-				X	X		X	X	X	X
			-ATDAAGTSVTSSAAAISVVEQAQKK.-	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X

“X” indicates that a fragment of a particular protein was identified in a given sample by ESI-LC-MS/MS (Electrospray ionization liquid chromatography – tandem mass spectrometry); “empty” indicates that a protein fragment could not be identified.