

		251	260	270	280	290	300	310	320	330	340	350	360	370	380	390	400																																																																																																																																					
<i>Ophiophagus hannah</i>	VEGF C ETE60014.1	D	T	A	E	G	Y	H	D	I	C	G	S	N	K	E	L	D	E	E	T	C	Q	C	V	C	K	G	G	V	T	P	S	S	C	G	I	H	K	E	L	D	R	T	S	C	Q	C	T	C	K	N	K	L	L	P	S	S	C	G	L	N	K	E	F	D	E	E	K	C	Q	C	V	C	K	R	T	C	P	K	H	Q	P	L	N	P	T	K	C	I	C	E	C	V	E	S	P	N	K	C	F	L	K	G	E	R	F	H	H	Q	T	C	S	C	Y	R	R	P	C	T	V	R	K	K	R	C	D	S	G	F	Y	Y	S	E	E	V	C	R	C	V	P	T	Y	W	K	L	P	L	I	N
<i>M. fulvus</i>	Long VEGF-C GBEW01001209.1	D	T	A	E	G	Y	H	D	I	C	G	S	N	K	E	L	D	E	E	T	C	Q	C	V	C	K	G	G	V	T	P	S	S	C	G	I	H	K	E	L	D	R	T	S	C	Q	C	T	C	K	N	K	L	L	P	S	S	C	G	L	N	K	E	F	D	E	E	K	C	Q	C	V	C	K	R	T	C	P	K	H	Q	P	L	N	P	T	K	C	I	C	E	C	V	E	S	P	N	K	C	F	L	K	G	E	R	F	H	H	Q	T	C	S	C	Y	R	R	P	C	T	V	R	K	K	R	C	D	S	G	F	Y	Y	S	E	E	V	C	R	C	V	P	T	Y	W	K	L	P	L	I	N
<i>M. corallinus</i>	DN18731_c0_g3_i1 m.24015	D	T	A	E	G	Y	H	D	I	C	G	S	N	K	E	L	D	E	E	T	C	Q	C	V	C	K	G	G	V	T	P	S	S	C	G	I	H	K	E	L	D	R	T	S	C	Q	C	T	C	K	N	K	L	L	P	S	S	C	G	L	N	K	E	F	D	E	E	K	C	Q	C	V	C	K	R	T	C	P	K	H	Q	P	L	N	P	T	K	C	I	C	E	C	V	E	S	P	N	K	C	F	L	K	G	E	R	F	H	H	Q	T	C	S	C	Y	R	R	P	C	T	V	R	K	K	R	C	D	S	G	F	Y	Y	S	E	E	V	C	R	C	V	P	T	Y	W	K	L	P	L	I	N
<i>M. l. carvalhoi</i>	DN72154_c1_g3_i1 m.1898	D	T	A	E	G	Y	H	D	I	C	G	S	N	K	E	L	D	E	E	T	C	Q	C	V	C	K	G	G	V	T	P	S	S	C	G	I	H	K	E	L	D	R	T	S	C	Q	C	T	C	K	N	K	L	L	P	S	S	C	G	L	N	K	E	F	D	E	E	K	C	Q	C	V	C	K	R	T	C	P	K	H	Q	P	L	N	P	T	K	C	I	C	E	C	V	E	S	P	N	K	C	F	L	K	G	E	R	F	H	H	Q	T	C	S	C	Y	R	R	P	C	T	V	R	K	K	R	C	D	S	G	F	Y	Y	S	E	E	V	C	R	C	V	P	T	Y	W	K	L	P	L	I	N
<i>M. l. lemniscatus</i>	DN112412_c0_g1_i1 m.8487	D	T	A	E	G	Y	H	D	I	C	G	S	N	K	E	L	D	E	E	T	C	Q	C	V	C	K	G	G	V	T	P	S	S	C	G	I	H	K	E	L	D	R	T	S	C	Q	C	T	C	K	N	K	L	L	P	S	S	C	G	L	N	K	E	F	D	E	E	K	C	Q	C	V	C	K	R	T	C	P	K	H	Q	P	L	N	P	T	K	C	I	C	E	C	V	E	S	P	N	K	C	F	L	K	G	E	R	F	H	H	Q	T	C	S	C	Y	R	R	P	C	T	V	R	K	K	R	C	D	S	G	F	Y	Y	S	E	E	V	C	R	C	V	P	T	Y	W	K	L	P	L	I	N
<i>M. paraensis</i>	DN69982_c0_g2_i1 m.23152	D	T	A	E	G	Y	H	D	I	C	G	S	N	K	E	L	D	E	E	T	C	Q	C	V	C	K	G	G	V	T	P	S	S	C	G	I	H	K	E	L	D	R	T	S	C	Q	C	T	C	K	N	K	L	L	P	S	S	C	G	L	N	K	E	F	D	E	E	K	C	Q	C	V	C	K	R	T	C	P	K	H	Q	P	L	N	P	T	K	C	I	C	E	C	V	E	S	P	N	K	C	F	L	K	G	E	R	F	H	H	Q	T	C	S	C	Y	R	R	P	C	T	V	R	K	K	R	C	D	S	G	F	Y	Y	S	E	E	V	C	R	C	V	P	T	Y	W	K	L	P	L	I	N
<i>M. spixii</i>	DN101683_c6_g1_i2 m.1424	D	T	A	E	G	Y	H	D	I	C	G	S	N	K	E	L	D	E	E	T	C	Q	C	V	C	K	G	G	V	T	P	S	S	C	G	I	H	K	E	L	D	R	T	S	C	Q	C	T	C	K	N	K	L	L	P	S	S	C	G	L	N	K	E	F	D	E	E	K	C	Q	C	V	C	K	R	T	C	P	K	H	Q	P	L	N	P	T	K	C	I	C	E	C	V	E	S	P	N	K	C	F	L	K	G	E	R	F	H	H	Q	T	C	S	C	Y	R	R	P	C	T	V	R	K	K	R	C	D	S	G	F	Y	Y	S	E	E	V	C	R	C	V	P	T	Y	W	K	L	P	L	I	N
<i>M. surinamensis</i>	DN76471_c0_g1_i1 m.3433	D	T	A	E	G	Y	H	D	I	C	G	S	N	K	E	L	D	E	E	T	C	Q	C	V	C	K	G	G	V	T	P	S	S	C	G	I	H	K	E	L	D	R	T	S	C	Q	C	T	C	K	N	K	L	L	P	S	S	C	G	L	N	K	E	F	D	E	E	K	C	Q	C	V	C	K	R	T	C	P	K	H	Q	P	L	N	P	T	K	C	I	C	E	C	V	E	S	P	N	K	C	F	L	K	G	E	R	F	H	H	Q	T	C	S	C	Y	R	R	P	C	T	V	R	K	K	R	C	D	S	G	F	Y	Y	S	E	E	V	C	R	C	V	P	T	Y	W	K	L	P	L	I	N