

		basic										helix 1																	
<i>C.e.</i> NGN-1	63	R	R	D	K	A	N	A	R	E	R	R	R	M	N	S	L	N	D	A	L	E	H	L	R	G	I	L	P
<i>X. t.</i> neurog 1	76	R	R	V	K	A	N	D	R	E	R	N	R	M	H	N	L	N	S	A	L	D	E	L	R	G	I	L	P
<i>D. r.</i> Neurog 1	71	R	R	L	K	A	N	D	R	E	R	N	R	M	H	N	L	N	D	A	L	D	A	L	R	S	V	L	P
<i>M. m.</i> NEUROG 3	84	R	R	K	K	A	N	D	R	E	R	N	R	M	H	N	L	N	S	A	L	D	A	L	R	G	V	L	P

		loop						helix 2																			
<i>C.e.</i> NGN-1		A	L	P	D	E	P	K	M	T	K	I	E	T	L	R	K	A	Q	E	Y	I	A	S	L	S	116
<i>X. t.</i> neurog 1		S	F	P	D	D	T	K	L	T	K	I	E	T	L	R	L	A	H	N	Y	I	W	A	L	S	128
<i>D. r.</i> Neurog 1		A	F	P	D	D	T	K	L	T	K	I	E	T	L	R	F	A	H	N	Y	I	W	A	L	S	123
<i>M. m.</i> NEUROG 3		T	F	P	D	D	A	K	L	T	K	I	E	T	L	R	F	A	H	N	Y	I	W	A	L	T	136