## LRBA - GI:148233596

Amino acid

Ε –								I		I	111												I	П					I								1				111		L				1
D –	-11				Ι	П				I		П	I	Ι			П						П	I					11-1		I					I	I		П		Ι	1		ill II			
R –			П	П		Т	I	I	T	Т		Ш		Ш	П		I			I							L	11	I.		L			Ш		111				T		1	П				
Κ –	-  I	П		<b> </b>		I.	<b>I</b> II I	I													П	I		Ι					Т							1	I		11				I	11	ſ		
Н —	_		I		Ш		11		T		1					1				I		11		I	I	Ι				T	I	Ш		П		I	T	I	L	П	I		Ш	L		I	I
Υ –	_		Τ	111		I II		I.	П	Ш			I				I	I								П						1					Ш				1				I		
F –	_		Т	111				I		Ι	I	11	11	П	11			11	Ш							11	I		П				П		Ш				III P	I III			П	.			
W –		1	I	Ш	П	I								I	ī							П									I							П				I	1				I
М —	_	111	Ш		I	I									I		T	П	I			111	ī	T		I					П										I		I		I	I	11
I –			1		11					1.111		Ш			II II				1		11						11	Ш	П						1	П	1112										
i –															111	1					Ш	1						LL III																			
<u> </u>																						-																									
Q –																																						1									
N –									• •																	• ••				• •											• •••		• •••				
C –					"																											 11				1011											
S –																										, , , , , , ,																				" 	
З- т				ייי וו							 																																				
1 — ^											• •																																				
A –		II																								-																					
Ū																		1																				11					••••				
Ρ –	-111		I		I				I		111		I			I	I	II		I			11										I	I		II					i I II			I	.		

Position in protein sequence

1000

Extracted from Guide to the Human Genome © 2010 by Stewart Scherer. All rights reserved.

2000