## DMD - GI:5032315

Amino acid

Ε-																										III																						I	I		1111						
D -	_	н т														I				I			I	Ш			П			I			Ш	Ш					$\ $					II			I				I						
R -								I			Ш					П	П	I			I	II	Ш	11	I					III	П		1.11		I	1		Ш				1		Ш		П		I	П								
Κ-	_	П	11	Ι							I							Ш	I																											II								1			
Н -	_	П		I	Ι	Ш	I		I	I			I	1	I	I		I	T	П		П	I	I				П			I	П							I			I	11	1	I	11			L				I				
Υ -			Ш					I						П		I									I			I	I	I										I	I	Ι		I		I	I	Ш		I	I			11			
Ē-				I			Ш	1				I		Ι	I	I	I		I											I	ı					I		I					1					I	1				I				
W -		11		1		1				1		I	I	I		Ι	I	Ш		I				11		I				1				1	I	I	I		Ι			I							I				I				
M -		I							I			I				I	11		П		11		I.	111	I	I	1			ī		I							1		I	I	I	I				11				П			11		
I -			1		1										 1	I		1				1							Ш		Ш	H			111		П		11	1	l		T		П		П			П					Ш		
i -																										• •														-										•							
<u> </u>											1				11					1				1111		ш		1			I I		11	11														1									
Ô-																																																									
N -																					-											•••••												• ••													
C -					1																1									I							1				'			1											1		
S -															. '													Ш																								• •					
- С Т																																																			1					•••••	
1 - ^	ľ												• • • • • •					••••	• •			Ċ																• •										•••				•••					
A - G -	[																																	-																							
<u> </u>	ľ					. II								II I		• •																			• ••																						
Ρ-						L						111		Ι	I		I	I			I					П						1		11					l	1								I									

## Position in protein sequence

2000

1000

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

3000