

Genotype	Forelimbs (%)			Total forelimbs		Hindlimbs (%)			Total hindlimbs	
	5 digits	6 digits	7 digits	examined		5 digits	6 digits	7 digits	examined	
WT	34 (100)	0 (0)	0 (0)	34		34 (100)	0 (0)	0 (0)	34	
<i>Tctn1</i> <sup>-/-</sup>	35 (92)	3 (8)	0 (0)	38		2 (5)	35 (92)	1 (3)	38	
<i>Tctn2</i> <sup>-/-</sup>	8 (67)	4 (33)	0 (0)	12		0 (0)	12 (100)	0 (0)	12	
<i>Cc2d2a</i> <sup>-/-</sup>	14 (100)	0 (0)	0 (0)	14		2 (14)	12 (86)	0 (0)	24	
<i>Nphp4</i> <sup>n/n</sup>	36 (100)	0 (0)	0 (0)	36		36 (100)	0 (0)	0 (0)	36	
<i>Nphp1</i> <sup>-/-</sup>	28 (100)	0 (0)	0 (0)	28		28 (100)	0 (0)	0 (0)	28	
<i>Tctn1</i> <sup>-/-</sup> <i>Tctn2</i> <sup>-/-</sup>	17 (94)	1 (6)	0 (0)	18		1 (6)	17 (94)	0 (0)	18	
<i>Tctn1</i> <sup>-/-</sup> <i>Nphp4</i> <sup>n/n</sup>	4 (17)	15 (62)	5 (21)	24		0 (0)	21 (88)	3 (12)	24	
<i>Tctn1</i> <sup>-/-</sup> <i>Nphp1</i> <sup>-/-</sup>	8 (33)	16 (67)	0 (0)	24		0 (0)	24 (100)	0 (0)	24	
<i>Cc2d2a</i> <sup>-/-</sup> <i>Nphp4</i> <sup>n/n</sup>	1 (12)	5 (63)	2 (25)	8		1 (12)	7 (88)	0 (0)	8	