	CATD0467a	CATD0467b	CATD0468a	CATD0468b	CATD0469a	
0.80 - 0.40 -						
0.20 - 0.10 -						
0.05 -	OATDO 400k	ONTONIA	OATPOA74L	OATDOATE.	OATPOATE!	
0.80	CATD0469b	CATD0471a	CATD0471b	CATD0475a	CATD0475b	
0.40 - 0.20 -						
0.10 - 0.05 -						
0.80	CATD0478a	CATD0478b	CATD0479a	CATD0479b	CATD0480a	
0.40 -						
0.10 -						
0.05 -	CATD0480b	CATD0482a	CATD0482b	CATD0485a	CATD0485b	
0.80 - 0.40 -						
0.20 - 0.10 -						
0.05 -	CATD0486a	CATD0486b	CATD0487a	CATD0487b	CATD0488a	
0.80 -						
0.20 -						
0.10						
0.80 -	CATD0488b	CATD0491a	CATD0491b	CATD0494a	CATD0494b	
0.40 - 0.20 -						
0.10 - 0.05 -						
0.80	CATD0495a	CATD0495b	CATD0497a	CATD0497b	CATD0498a	
0.40 - 0.20 -						
0.10 - 0.05 -						
0.05 -	CATD0498b	CATD0499a	CATD0499b	CATD0500a	CATD0500b	
0.40 -						
0.20 - 0.10 -						
0.05 -	CATD0503a	CATD0503b	CATD0504a	CATD0504b	CATD0505a	
0.80 - 0.40 -						
0.20 - 0.10 -						
0.05 -	CATD0505b	CATD0507a	CATD0507b	CATD0688a	CATD0688b	
- 08.0 - 08.0 - 08.0						Mutation
0.20 -						C>A/G>TC>T/G>A
Variant Allele Fraction	CATRODO	ONTROPOL	OATDOO!	OATBOOM .	CATROOR	O T>A/A>T
0.80	CATD0689a	CATD0689b	CATD0691a	CATD0691b	CATD0692a	
0.40 -						
0.10 -						
0.80 -	CATD0692b	CATD0694a	CATD0694b	CATD0695a	CATD0695b	
0.40 - 0.20 -						
0.10 - 0.05 -						
0.80 -	CATD0696a	CATD0696b	CATD0697a	CATD0697b	CATD0698a	
0.40 - 0.20 -						
0.10 - 0.05 -						
0.80	CATD0698b	CATD0699a	CATD0699b	CATD0700a	CATD0700b	
0.40 -						
0.20 -						
0.05 -	CATD0701a	CATD0701b	CATD0702a	CATD0702b	CATD0737a	
0.80 - 0.40 -						
0.20 - 0.10 -						
0.05 -	CATD0737b	CATD0738a	CATD0738b	CATD0739a	CATD0739b	
0.80 - 0.40 -						
0.20 - 0.10 -						
0.05 -	CATD0740a	CATD0740b	CATD0741a	CATD0741b	CATD0742a	
0.80				5.1.507715	5.1.501-720	
0.40 -						
0.10 -						
0.80 -	CATD0742b	CATD0743a	CATD0743b	CATD0744a	CATD0744b	
0.40 - 0.20 -						
0.10 - 0.05 -						
0.80	CATD0745a	CATD0745b	CATD0746a	CATD0746b	20 20 40 100	
0.40 -						
0.20 -						
0.05 -	5 10 20 40 100	20 20 100 100 300	300 Doods	20 20 40 100 300		
			Read Depth			