					ANC.	J					- >3	pr.	dulcCal
		•					•			NbANGULATA7a NbANGULATA7b		mo	duleColor blue
										NbARC6a	1.5		brown green
		•						•		NbATJ2	0		grey red
	•	•	•	•	•	•	•	•	•	NbATJ3a NbATJ3b	-1.5		turquoise yellow
				•	•	•	•	•	•	NbATJ4	<-3		None
	•	•	•	•	•	•	•	•	•	NbATJ6a			
		•	•	•	•	•	•	•	•	NbATJ6b NbBSD2a			
								•		NbBSD2b			
										NbBSD2c NbCJD1a			
										NbCJD1b			
		•	•	•						NbCPP1b			
		•					•			NbCRRLa			
		•					•			NbCRRLb NbDjlD1a			
								•		NbDjlD1b NbDNAJD4			
										NbDNAJD5a			
										NbDNAJD5b			
										NbDNAJD6a			
										NbDNAJD6b NbDNAJD7			
								•		NbDNAJD8			
										NbDNAJD12b			
										NbDNAJD12c NbDNAJD13a			
										NbDNAJD13b			
								•		NbDNAJE1.12 NbDNAJE1.13a			
										NbDNAJE1.13b			
									•	NbDNAJE1.15a NbDNAJE1.15b			
										NbDNAJE1.15c			
										NbDNAJE1.18b			
	•	•							•	NbDNAJE1.19 NbDNAJE1.20a			
								•		NbDNAJE1.20b			
										NbDNAJF_La			
										NbDNAJF1			
										NbDNAJF2a NbDNAJF2b			
	•	•	•	•	•	•	•	•	•	NbDNAJF3a NbDNAJF3b			
	•	•	•	•	•	•	•	•	•	NbDNAJF4a			
	•	•	•	•	•	•	•	•	•	NbDNAJF4b NbDNAJF5a			
										NbDNAJF5b			
										NbDNAJF6b			
			•	•		•	•	•	•	NbDNAJF7a NbDNAJF7b			
										NbDNAJF8a			
										NbDNAJF8b NbENAa			
										NbENAb			
	•	•	•			•		•		NbERDJ3Ba NbERDJ3Bb			
	•				•		•	•		NbERDJ3Bc NbFIPa			
		•				•		•		NbFIPb			
						•	•			NbGRL1			
						•	•			NbGRL3b			
										NbGRL6a NbGRL6b			
										NbGRL8			
										NbGRL9a NbGRL9b			
	•		•				•	•		NbGRL10a NbGRL10b			
		•								NbGRL11a			
	•			•						NbGRL11b			
		•	•						•	NbGRL12b			
										NbHCF222a NbHCF222b			
								•		NbHCF222c			
							•			NbLQYb			
										NbORa NbORb			
										NbORL			
		•	•			•	•		•	NbPAM16_1a NbPAM16_1b			
							•		•	NbPAM16_2a NbPAM16_2b			
								•		NbPARC6a			
										NbPARC6b NbPSA2a			
										NbPSA2b			
								•		NbPTAC5a			
										NbSCO2a			
							•	•		NbSCO2b			
	•	•								NbSCO2d NbTsip1			
olor		Jan.	18g.	347	3Th	ACIT	Nex.	Par	3eneral	، برنۍ .			
							.(D'S GER	;				
							cri	-					