Cyclophilin >3 moduleColor NbCYP1a blue NbCYP1b 1.5 brown NbCYP1c green NbCYP2a grey 0 NbCYP2b red turquoise NbCYP3a -1.5yellow NbCYP3b None NbCYP4a <-3 NbCYP4b NbCYP5a NbCYP5b NbCYP6a • NbCYP6b NbCYP7 NbCYP8a NbCYP8b NbCYP_La $\mathsf{NbCYP}_\mathsf{Lb}$ NbCYP20_2a • NbCYP20_2b NbCYP20_2c NbCYP21_1a NbCYP21_1b NbCYP21_1c NbCYP21_2a NbCYP21_2b NbCYP21_3 NbCYP21_4a NbCYP21_4b NbCYP21_5a NbCYP21_5b NbCYP21_5c NbCYP21_5d NbCYP38a • NbCYP38b NbCYP40_1a NbCYP40_1b NbCYP40_2a NbCYP40_2b NbCYP57a NbCYP57b NbCYP59 NbCYP71a NbCYP71b NbPepProIso_1a NbPepProIso_1b NbPUB49a NbPUB49b NbROC1a NbROC1b NbROC2a NbROC2b Sell Sell Seller NbROC3 ъх. 3AC 3N M VQL.