

		WHO Reference reagent pool			WHO-CSP pool			
IgG type	Analyte	EC50	EC50 Std Error	Function	EC50	EC50 Std Error	Function	RATIO (EC50 _{WHO} / EC50 _{WHO-CSP})
IgG	CSP C-term	2.863	0.147	SSI4	5.398	0.062	SSI4	0.530
IgG	CSP full length	3.197	0.150	SSI4	5.636	0.063	SSI4	0.567
IgG	CSP NANPrep	3.235	0.201	SSI4	5.499	0.034	SSI4	0.588
IgG	GST	2.693	0.260	SSI4	4.824	0.057	SSI4	0.558
IgG	HBsAg	3.547	0.089	SSI4	4.209	0.040	SSI4	0.843
IgG1	CSP C-term	2.023	0.095	SSI4	4.597	0.032	SSI4	0.440
IgG1	CSP full length	2.393	0.114	SSI4	NA	NA	SSexp	
IgG1	CSP NANPrep	2.407	0.261	SSI4	4.835	0.015	SSI4	0.498
IgG1	GST	0.188	3.477	SSI4	3.877	0.048	SSI4	0.049
IgG1	HBsAg	1.977	0.140	SSI4	2.945	0.028	SSI4	0.671
IgG2	CSP C-term	1.806	0.358	SSI4	3.565	0.254	SSI4	0.507
IgG2	CSP full length	1.723	0.505	SSI4	1.789	0.543	SSI4	0.963
IgG2	CSP NANPrep	1.971	0.274	SSI4	NA	NA	SSexp	
IgG2	GST	NA	NA	SSexp	NA	NA	SSexp	
IgG2	HBsAg	2.746	0.035	SSI4	2.694	0.116	SSI4	1.019
IgG3	CSP C-term	2.020	0.050	SSI4	3.548	0.039	SSI4	0.569
IgG3	CSP full length	1.949	0.193	SSI4	4.166	0.105	SSI4	0.468
IgG3	CSP NANPrep	1.947	0.069	SSI4	4.141	0.048	SSI4	0.470
IgG3	GST	NA	NA	SSexp	2.632	0.217	SSI4	
IgG3	HBsAg	NA	NA	SSexp	2.085	0.424	SSI4	
IgG4	CSP C-term	NA	NA	SSexp	NA	NA	SSexp	
IgG4	CSP full length	NA	NA	SSexp	3.393	0.222	SSI4	
IgG4	CSP NANPrep	NA	NA	SSexp	3.284	0.104	SSI4	
IgG4	GST	2.599	25526.704	SSI4	1.787	3.217	SSI4	1.454
IgG4	HBsAg	NA	NA	SSexp	3.526	107889.523	SSI4	