









290	0.034	0.052	0.069	0.086	0.103	0.121	0.138	0.155	0.172	0.190	0.207	0.224	0.241	0.259	0.276	0.310	0.345	0.414	0.517	0.776
291	0.034	0.052	0.069	0.086	0.103	0.120	0.137	0.155	0.172	0.189	0.206	0.223	0.241	0.258	0.275	0.309	0.344	0.412	0.515	0.773
292	0.034	0.051	0.068	0.086	0.103	0.120	0.137	0.154	0.171	0.188	0.205	0.223	0.240	0.257	0.274	0.308	0.342	0.411	0.514	0.771
293	0.034	0.051	0.068	0.085	0.102	0.119	0.137	0.154	0.171	0.188	0.205	0.222	0.239	0.256	0.273	0.307	0.341	0.410	0.512	0.768
294	0.034	0.051	0.068	0.085	0.102	0.119	0.136	0.153	0.170	0.187	0.204	0.221	0.238	0.255	0.272	0.306	0.340	0.408	0.510	0.765
295	0.034	0.051	0.068	0.085	0.102	0.119	0.136	0.153	0.169	0.186	0.203	0.220	0.237	0.254	0.271	0.305	0.339	0.407	0.508	0.763
296	0.034	0.051	0.068	0.084	0.101	0.118	0.135	0.152	0.169	0.186	0.203	0.220	0.236	0.253	0.270	0.304	0.338	0.405	0.507	0.760
297	0.034	0.051	0.067	0.084	0.101	0.118	0.135	0.152	0.168	0.185	0.202	0.219	0.236	0.253	0.269	0.303	0.337	0.404	0.505	0.758
298	0.034	0.050	0.067	0.084	0.101	0.117	0.134	0.151	0.168	0.185	0.201	0.218	0.235	0.252	0.268	0.302	0.336	0.403	0.503	0.755
299	0.033	0.050	0.067	0.084	0.100	0.117	0.134	0.151	0.167	0.184	0.201	0.217	0.234	0.251	0.268	0.301	0.334	0.401	0.502	0.753
300	0.033	0.050	0.067	0.083	0.100	0.117	0.133	0.150	0.167	0.183	0.200	0.217	0.233	0.250	0.267	0.300	0.333	0.400	0.500	0.750