

Supplementary Information

Supplementary Information S6. The 31 experimentally validated hydroxylysine proteins and their hydroxylated sites retrieved from Swiss-Prot database.

Uniprot ID	Position
Q3Y5Z3	28
Q3Y5Z3	60
Q3Y5Z3	63
Q3Y5Z3	72
Q3Y5Z3	96
Q60994	68
Q60994	71
Q60994	80
Q60994	104
Q15848	33
Q15848	65
Q15848	68
Q15848	77
Q15848	101
P02745	33
P02745	48
P02745	67
P02745	100
P02745	103
P02747	57
P02747	75
Q4ZJN1	73
Q4ZJN1	127
P30754	96
P30754	108
P30754	183
P30754	192
P30754	261
P30754	279
P30754	342
P30754	351
P30754	546
P30754	567
P30754	573
P30754	612
P30754	657
P30754	738
P30754	765
P30754	810
P30754	927
P30754	933
P30754	936
P30754	939
P04142	47
P02457	254
P02457	419
P02457	494
P02457	740
P02457	851
P02457	1022
P02457	1085
P02457	1097
P02453	264
P02453	276

P02453	285
P02453	708
P02453	780
P02453	861
P02453	933
P02453	1095
P02453	1107
P02452	265
P02452	1108
P02454	254
P02454	575
P02454	698
P02459	190
P02459	287
P02459	299
P02459	308
P02459	374
P02459	419
P02459	452
P02459	464
P02459	470
P02459	527
P02459	542
P02459	608
P02459	620
P02459	1130
P04258	95
P04258	107
P04258	119
P04258	938
P04258	950
P02461	263
P02461	284
P02461	860
P02461	977
P02461	1094
P02461	1106
P20908	627
P20908	642
P20908	708
P20908	744
P20908	774
P20908	795
P20908	804
P20908	807
P20908	810
P20908	819
P20908	846
P20908	864
P20908	882
P20908	897
P12111	2103
P12111	2209
P12111	2212
P12111	2322
P12111	2337
Q02388	2625
Q02388	2631
P12108	181

Q05707	1476
Q05707	1485
Q05707	1523
Q05707	1526
Q05707	1601
Q05707	1698
Q05707	1701
P23805	63
P23805	87
P23805	99
P23805	135
P23805	141
P23805	159
P23805	162
P23805	198
P23805	210
P0A6N4	34
Q9Y383	266
Q9Y383	269
P19999	44
P19999	47
P19999	79
P19999	82
Q00433	56
P30943	41
P35248	86
P35248	98
Q9SE35	174
Q9SE35	193
Q9SE35	212
Q9SE35	231
Q9SE35	250
P01170	120
O18495	27
O18495	30
O18495	34
O18495	38
O18495	40
O18495	44
P26368	15
P26368	276
