

Ball-Zwicky $q^2 < 16$

$$3.36 \pm 0.15 + 0.55 - 0.37$$



HPQCD $q^2 > 16$

$$4.20 \pm 0.29 + 0.63 - 0.43$$



FNAL $q^2 > 16$

$$3.75 \pm 0.26 + 0.65 - 0.43$$



APE $q^2 > 16$

$$3.78 \pm 0.26 + 1.45 - 0.67$$



HFAG

Winter 2006

2

4

$|V_{ub}| [\times 10^{-3}]$