

## Glossary

Notation	Symbol	Description
alpha	$\alpha$	Quisque ullamcorper placerat ipsum.
beta	$\beta$	Cras nibh.
chi	$\chi$	Sed a turpis eu lacus commodo facilisis.
delta	$\delta$	Lorem ipsum dolor sit amet, consectetuer adipiscing elit.
epsilon	$\epsilon$	In hac habitasse platea dictumst.
eta	$\eta$	Etiam facilisis.
gamma	$\gamma$	Morbi vel justo vitae lacus tincidunt ultrices.
iota	$i$	Aenean placerat.
kappa	$\kappa$	Ut imperdiet, enim sed gravida sollicitudin, felis odio placerat quam, ac pulvinar elit purus eget enim.
lambda	$\lambda$	Nunc vitae tortor.
mu	$\mu$	Proin tempus nibh sit amet nisl.
nu	$\nu$	Vivamus quis tortor vitae risus porta vehicula.
omega	$\omega$	Mauris tempor ligula sed lacus.
phi	$\phi$	Nulla facilisi.
pi	$\pi$	Vestibulum luctus nibh at lectus.
psi	$\psi$	Morbi fringilla, wisi in dignissim interdum, justo lectus sagittis dui, et vehicula libero dui cursus dui.
rho	$\rho$	Sed bibendum, nulla a faucibus semper, leo velit ultricies tellus, ac venenatis arcu wisi vel nisl. Vestibulum diam.
sigma	$\sigma$	Aliquam pellentesque, augue quis sagittis posuere, turpis lacus congue quam, in hendrerit risus eros eget felis.

<b>Notation</b>	<b>Symbol</b>	<b>Description</b>
tau	$\tau$	Maecenas eget erat in sapien mattis porttitor.
theta	$\theta$	Nunc elementum fermentum wisi.
upsilon	$\upsilon$	Vestibulum porttitor.
xi	$\xi$	Fusce mauris.
zeta	$\zeta$	Integer tempus convallis augue.