

	<b>pH</b>	<b>pOH</b>	<b>c(H<sub>3</sub>O<sup>+</sup>)</b>	<b>c(OH<sup>-</sup>)</b>
<b>pH</b>		14-pOH	$-\log_{10}(c(\text{H}_3\text{O}^+))$	$14+\log_{10}(c(\text{OH}^-))$
<b>pOH</b>	14-pH		$14+\log_{10}(c(\text{H}_3\text{O}^+))$	$-\log_{10}(c(\text{OH}^-))$
<b>c(H<sub>3</sub>O<sup>+</sup>)</b>	$10^{-(\text{pH})}$	$10^{-(14-\text{pOH})}$		$10^{-(14-\text{pOH})}/c(\text{OH}^-)$
<b>c(OH<sup>-</sup>)</b>	$10^{-(14-\text{pH})}$	$10^{-(\text{pOH})}$	$10^{-(14-\text{pH})}/c(\text{H}_3\text{O}^+)$	