

Konstanten des Taschenrechners CASIO fx-991s

#	Symbol	Name	Einheit	
1	m_n	Neutronenruhemasse	kg	
2	F	Faraday-Konstante	C mol ⁻¹	*
3	α_0	Radius der Bohr-Grundbahn	m	
4	c	Lichtgeschwindigkeit im Vak.	m s ⁻¹	
5	h	Planck-Konstante	Js	
6	G	Gravitationskonstante	m ³ kg ⁻¹ s ⁻¹	
7	e	Elementarladung	C	
8	m_e	Elektronenruhemasse	kg	
9	u	Atommasse 12/6 C	kg	
10	N_A	Avogardokonstante	mol ⁻¹	*
11	k	Bolzmannkonstante	J K ⁻¹	
12	$V_{m,o}$	Molares Volumen	m ³ mol ⁻¹	*
13	g	Fallbeschleunigung	m s ⁻²	
14	R	Gaskonstante	J K ⁻¹ mol ⁻¹	*
15	ϵ_0	Elektrische-Feldkonstante	CV ⁻¹ m ⁻¹	
16	μ_0	Magnetische-Feldkonstante	VsA ⁻¹ m ⁻¹ Hm ⁻¹	
		Taschenrechner hat eine andere Potenz als FS		*