## SEUIF97 软件包水和水蒸汽物性列表

物性	单位	符号	编码
压力	MPa	р	0
温度	°C	t	1
密度	kg/m^3	d	2
比容	m^3/kg	V	3
焓	kJ/kg	h	4
熵	kJ/(kg⋅K)	S	5
用	kJ/kg	е	6
内能	kJ/kg	u	7
定压比热容	kJ/(kg⋅K)	ср	8
定容比热容	kJ/(kg⋅K)	CV	9
声速	m/s	W	10
定熵指数	/	ks	11
亥姆霍兹自由能	kJ/kg	f	12
吉布斯自由能	kJ/kg	g	13
可压缩性因子	/	Z	14
干度	/	Χ	15
区域	/	r	16
定压热膨胀系数	1/K	ec	17
等温压缩率	1/MPa	kt	18
偏导数 (dV/dT)p	m3/(kg·K)	dvdt	19
偏导数 (dV/dP)T	m3/(kg·Mpa)	dvdp	20
偏导数 (dP/dT)v	Mpa/K	dpdt	21
等温 Joule-Thomson 系数	kJ/(kg⋅MPa)	iJTC	22
Joule-Thomson 系数	K/MPa	JTC	23
动力粘度	kg/(m⋅s)	dv	24
运动粘度	m^2/s	kv	25
导热系数	W/(m.K)	tc	26
热扩散系数	um^2/s	td	27
普朗特数	/	pr	28
表面张力	mN/m	st	29