

par\ TABELA - CALOR ESPECÍFICO DE ALGUMAS SUBSTÂNCIAS

substância	calor específico (cal/g.°C)
água a 20°C	1
água a 90°C	1,005
álcool	0,6
alumínio	0,21
ar	0,24
chumbo	0,031
cobre	0,091
ferro	0,11
gelo	0,5
hidrogênio	3,4
latão	0,092
madeira (pinho)	0,6
mercúrio	0,03
nitrogênio	0,247
ouro	0,032
prata	0,056
tijolo	0,2
vapor d'água	0,48
vidro	0,2
zinco	0,093

Fonte: Grupo de Reelaboração do Ensino de Física. Física 2: Física Térmica/Óptica/GREF - Editora da Universidade de São Paulo - EdUSP)