



file: Analog-digital-Wandler

SS:	Reg:	Opt:
Δm : 50	λ : 0.01	it : 50
Δb : 20	m_w : 1	C : 1e+06
τ : 15	b_w : 0.5	ρ_E : 1e-06
$\Delta \tau$: 5	τ_w : 0.1	S : 0
ΔB : 100		ε : 0.01
B_N : 0		P : 10
<hr/>		
σ : 0.33	ρ : 0.97	t : 220.6