

iseg_map^{11,40}

$\forall A,B:\text{Type}, f:(A\rightarrow B), L_1,L_2:(A \text{ List}). \text{iseg}(A; L_1; L_2) \Rightarrow \text{iseg}(B; \text{map}(f; L_1); \text{map}(f; L_2))$