

mu-bound-unique^{0,22}

$\forall b:\mathbb{N}, f:(\mathbb{N}_{<b} \rightarrow \mathbb{B}), x:\mathbb{N}_{<b}. f(x) \ \& \ (\forall y:\mathbb{N}_{<b}. f(y) \Rightarrow y = x \in \mathbb{Z}) \Rightarrow \text{mu}(f) = x \in \mathbb{Z}$