

	<p>Přispívá k normálnímu metabolismu Přispívá k udržení normálního stavu Přispívá k udržení normálního stavu Přispívá k udržení normálního stavu Přispívá k normální funkci Podílí se na procesu specializace</p>
	<p>Přispívá k udržení normální funkce Přispívá k normální tvorbě pro normální funkci Přispívá k normální tvorbě kolagenu pro normální funkci Přispívá k normální tvorbě kolagenu pro normální funkci Přispívá k normální tvorbě kolagenu pro normální funkci Přispívá k normální tvorbě kolagenu pro normální funkci Přispívá k normální tvorbě kolagenu pro normální funkci Přispívá k normálnímu Přispívá k normální činnosti Přispívá k normální Přispívá k normální funkci Přispívá k před oxidativním stresem Přispívá ke snížení míry a Přispívá k redukované formy vitamínu E Zvyšuje</p>
() pikolinát	<p>Přispívá k normálnímu metabolismu Přispívá k normálnímu metabolismu Přispívá k normálním Přispívá k normální Přispívá k normální Přispívá k normálnímu metabolismu Přispívá k normálnímu metabolismu Přispívá k normálnímu metabolismu Přispívá k normální syntéze Přispívá k udržení normálního stavu Přispívá k udržení normálního stavu Přispívá k udržení normálního stavu Přispívá k udržení normálního stavu Přispívá k udržení normální hladiny v krvi Přispívá k udržení normálního stavu Přispívá k normální funkci systému Přispívá k před oxidativním stresem Podílí se na procesu Normální funkce</p>