








Bufory i kolumny NucleoBond®AXG - genomowe DNA z bakterii



Bufory i kolumny **NucleoBond®** AXG – genomowe DNA z bakterii.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Szt./Op.
	740603	Zestaw buforów III NucleoBond® Buffer (izol. z NucleoBond® AXG, na 10 x AXG500 maxi izol., 20 x AXG100 midi izol., 100 x AXG20 mini izol., zawiera RNazę A i proteinazę K)	1 zestaw
	740604	NucleoBond®Buffer set IV	1 zestaw
	740544	NucleoBond® AXG 20 - 20 szt.	1 op.
	740545	NucleoBond® AXG 100 - 20 szt.	1 op.
	740546	NucleoBond® AXG 500 - 10 szt.	1 op.

Opis

Bufory i kolumny **NucleoBond®** – genomowe DNA z bakterii.

NucleoBond®Buffer set IV: izol. z NucleoBond®AXG na 10 × AXG500 maxi izolacji, 20 × AXG100 midi izol, 100 × AXG20 mini izolacji, zawiera RNazę A.