

Vacinas anti-tifóide conjugadas pré-qualificadas pela Organização Mundial da Saúde (OMS)

Características programáticas

	Typbar TCV®	TYPHIBEV®
FABRICANTE	Bharat Biotech, Índia	Biological E, Índia
TIPO DE VACINA	Vi polisacarídea da <i>Salmonella Typhi</i> conjugada a uma proteína portadora de toxóide tetânico	Vi polisacarídea da <i>Citrobacter freundii</i> conjugada a uma proteína portadora de CRM197*
FORMULAÇÃO	Líquida: pronta a utilizar	
ADMINISTRAÇÃO	Injecção intramuscular	
IDADES	≥ 6 meses a ≤ 65 anos	≥ 6 meses a ≤ 45 anos
NÚMERO DE DOSES NECESSÁRIAS		1
DISPONIBILIDADE DE APRESENTAÇÃO(ÕES) PRÉ-QUALIFICADA(S) PELA OMS COM O APOIO DA GAVI		Frasco de 5 doses
VOLUME DA REDE DE FRIO		Frasco de 5 doses: $2,9 \text{ cm}^3/\text{dose}$
PRAZO DE VALIDADE	36 meses à temperatura de armazenamento: 2-8°C	24 meses à temperatura de armazenamento: 2-8°C
TIPO DE MONITOR DE FRASCO DE VACINA (MFV)		Tipo 30
UTILIZADO EM PROGRAMAS DE VACINAÇÃO DE ROTINA	Índia (apenas em Navi Mumbai), Libéria, Paquistão, Samoa, Zimbabué	Malauí, Nepal

Setembro de 2023

* Nota: A Vi polisacarídea da *Citrobacter freundii* é estrutural e imunologicamente a mesma que a Vi polisacarídea da *Salmonella Typhi*. (Rondini S et al. Evaluation of the immunogenicity and biological activity of the *Citrobacter freundii* Vi-CRM197 conjugate as a vaccine for *Salmonella enterica* serovar *Typhi*. *Clinical Vaccine Immunology*. 2011;18(3):460-468.)

Saiba mais e junte-se à iniciativa em www.takeontyphoid.org • #TakeOnTyphoid