

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</i> Typhi 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	Injeção 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 cm ³ /dose	Frasco de 5 doses: 2,9 cm ³ /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	Nepal

Julho de 2022

* 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