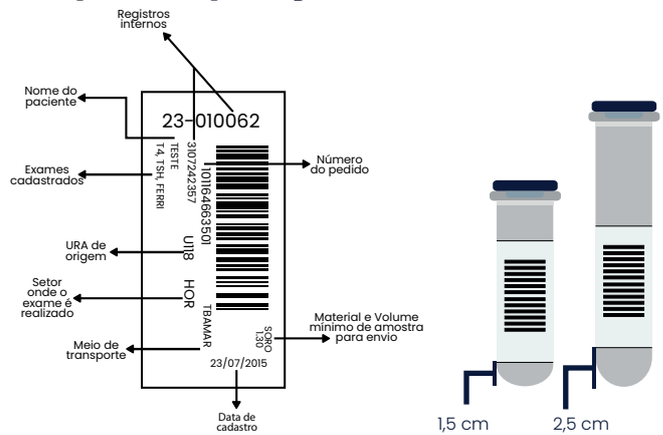


Tabela referente às etiquetas impressas, contendo as principais informações sobre código, amostra e tipo de tubo.

## Tubos:

CÓDIGO	TUBO
TBHEPA	Tubo de heparina
TBCITR	Tubo de citrato
TBAMAR	Tubo de transporte ou soro com gel separador
TAMBAR	Tubo Âmbar
TTRACE	Tubo Trace
TBEDTA	Tubo de EDTA

## Etiqueta e posição no tubo:



Independente da marca que seu laboratório utilizar, a etiqueta deverá ser colocada na vertical, posicionada cerca de **1,5 cm ou 2,5 cm da base do tubo**, de acordo com a imagem acima.

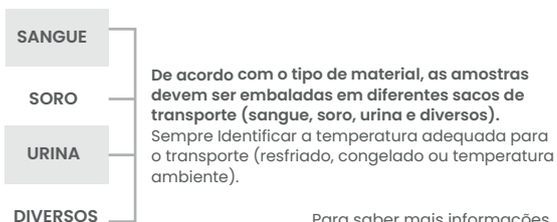
## Materiais:

CÓDIGO	MATERIAL
SORO	Soro refrigerado
PLACON	Plasma congelado
SRGPL	Soro congelado e protegido da luz
SOROC	Soro congelado
SOROP	Soro protegido da luz
SANTAM	Sangue total ambiente
SANTOT	Sangue total refrigerado
URI24H	Urina 24 horas
URICON	Urina congelada
URFNJT	Urina final da jornada de trabalho
URINJT	Urina início da jornada de trabalho
SANCAP	Sangue capilar (papel-filtro)

## Embalagens para acondicionar as amostras para envio:

<b>TRANSPARENTE</b>		Transporte em geral, também para identificar amostras ambientais e refrigeradas.
<b>AMARELA</b>		<ol style="list-style-type: none"> <li>1 Uso exclusivo exames Patologia</li> <li>2 Uso exclusivo exames Patologia – Este saco não é adequado para receber diretamente a amostra.</li> <li>3 Uso exclusivo exames Patologia – Com fechamento tipo Zip e canaleta.</li> </ol>
<b>ROXA</b>		<ol style="list-style-type: none"> <li>1 Uso exclusivo exames de Biologia Molecular – Tubos.</li> <li>2 Uso exclusivo exames de Biologia Molecular – Frascos de urina e secreções.</li> </ol>
<b>LARANJA</b>		<ol style="list-style-type: none"> <li>1 Uso exclusivo exames Toxicológico</li> <li>2 Uso exclusivo exames Toxicológico – Este saco não é adequado para receber diretamente a amostra.</li> </ol>
<b>AZUL</b>		Materiais de baixa estabilidade
<b>VERDE</b>		Materiais congelados.
<b>VERMELHA</b>		Materiais de urgência.
<b>PRETA</b>		Materiais do Exame Toxicológico do cabelo ou pelo. Uso exclusivo para transporte interno.

## Forma ideal de envio das amostras ao DB:



Para saber mais informações, acesse o Guia de exames no site do DB: [dbdiagnosticos.com.br](http://dbdiagnosticos.com.br)

## IMPORTANTE:

As amostras devem ser entregues separadamente ao motorista e devem estar identificadas conforme a temperatura delas.  
**Ex.: REFRIGERADO, CONGELADO**