

***Pt. Name : SECOND\_NAME***

***Gender : Female***

***Age: 2 M***

***Ref.Dr.By. : some\_doc***

***Serial No: 0002***

***Collection Time: 12:10:56 AM***

***Specimen: Blood***

***Date: 26-11-24***

<b><i>TEST</i></b>	<b><i>VALUE</i></b>	<b><i>REFERENCE RANGE</i></b>
<b><i>Heamoglobin</i></b>	<b><i>: 12.4</i></b>	<b><i>( 11.0 - 16.8 Grams% )</i></b>
<b><i>Heamoglobin</i></b>	<b><i>: 12.4</i></b>	<b><i>( 11.0 - 16.8 Grams% )</i></b>
<b><i>Total RBC Count</i></b>	<b><i>: 2.4</i></b>	<b><i>( 4.0 - 5.0 millions/cumm)</i></b>
<b><i>PCV(Heamatocrit)</i></b>	<b><i>: 44</i></b>	<b><i>( 40% - 45% )</i></b>
<b><i>Total WBC Count</i></b>	<b><i>: 12,000</i></b>	<b><i>( 5,000 - 10,000 Cells/cumm )</i></b>
<b><i>Platelet Count :</i></b>	<b><i>: 2.45</i></b>	<b><i>( 1.5 - 4.0 Lakhs/cumm )</i></b>
<b><i>E.S.R</i></b>	<b><i>: 10</i></b>	<b><i>( 02 - 10 mm/Hr )</i></b>

***Differential Count:***

<b><i>Polymorphs</i></b>	<b><i>: 50</i></b>	<b><i>( 40 - 70 %)</i></b>
<b><i>Lymphocytes</i></b>	<b><i>: 20</i></b>	<b><i>( 20 - 40 %)</i></b>
<b><i>Eosinophils</i></b>	<b><i>: 10</i></b>	<b><i>( 02 - 06 %)</i></b>
<b><i>Monocytes</i></b>	<b><i>: 20</i></b>	<b><i>( 01 - 04 %)</i></b>