

## Espermograma

| Nr.:   |  |                                     |
|--|--|-------------------------------------|
| Data: Dador Nr.: Data Nasc.:                   |  |                                     |
|  |  |                                     |
|  |  |                                     |
| Amostra Ni                                     |  |                                     |
|  |  | Valores de referência               |
| Volume:  | 1,8 ml   | ≥ 1,5 ml                            |
| Cor:<br>Viscosidade:                           | Esbranquiçada<br>Normal                            | Esbranquiçada /Translúcio<br>Normal |
| Liquefação:                                    | 30 minutos   | até 30 minutos                      |
| pH:  | 8,0  | ≥ 7,2                               |
| Observações:                                   |  |                                     |
|  |  | Valores de referência               |
| Concentração de espermatozoides: 70.000.000/mL |  | nL ≥ 15×10 <sup>6</sup> /ml         |
| Grau A: 07                                     | % (progressiva rápida)                             |                                     |
| Grau B: 57<br>Grau C: 04                       | % (progressiva lenta)<br>% (móvel não progressiva) |                                     |
| Grau D: 32                                     | % (imóvel)   |                                     |
| Motilidade Proj                                | gressiva (A+B): 64 %                               | A + B > 32%                         |
| Motilidade Total (A+B+C): 68 %                 |  | ≥ 40 %                              |
| Leucócitos:                                    | 400.000 /mL  | < 1,0x10 <sup>6</sup> /ml           |
| Vitalidade:                                    | 69 %   | ≥ 58 % de vivos                     |
| Observações:                                   |  |                                     |
|  |  |                                     |
|  |  |                                     |
|  |  |                                     |
| Embriologis                                    |  | <br>Diretor laboratório             |
| Littor lologis                                 | La L   |                                     |