

**Instytut Zootechniki - Państwowy Instytut Badawczy oferuje do sprzedaży zestaw do mikrodysekcji chromosomów - mikroskop odwrócony Zeiss Axiovert 200 [2005 rok] wraz z mikromanipulatorem Transfer Man NK2 [2005 rok] oraz pullerem Naishiga PC-10 [2005 rok].**

**Cena minimalna zestawu netto: 12 000 PLN**

W skład zestawu wchodzi:

- Mikroskop odwrócony Zeiss Axiovert 200 [2005 rok] wraz z zestawem trzech obiektywów Zeiss
  - Zeiss 100 oil neoFlue; 100x/1,3 oil;  $\infty/0,17$
  - Zeiss LD-A-Plan 40; 40x/0,50; Ph2,  $\infty/1.0$
  - A-plan 10x/0,25; Ph1;  $\infty/-$Z możliwością montażu systemu wizualizacyjnego [brak w ofercie].  
Mikroskop w pełni sprawny, regularnie czyszczony, nie posiada żadnych wad ukrytych a układ optyczny jest w idealnym stanie. Źródło światła - lampa halogenowa.
- Mikromanipulator Transfer Man NK 2 firmy Eppendorf dedykowany i kompatybilny z mikroskopem.  
W pełni sprawny, regularnie czyszczony. Przeszedł pojedynczy serwis w związku z nadmiernym nagrzewaniem systemu mechanicznego, od tamtego czasu nie wykazywał żadnych nieprawidłowości.
- Puller Naishiga /Pc-10.

W pełni sprawny puller wraz z kompletem części.

Do wymienionych urządzeń komplet instrukcji, specyfikacja techniczna oraz zestaw części.

Oferty kupna proszę przysyłać na adres: sekretariat@izoo.krakow.pl







