

Dr. Hans Hilbek

Köln, 9 de Fevereiro 1953  
Hohenzollern-Apotheke

Il.<sup>mo</sup> Ex.<sup>mo</sup> Sr.

Professor Dr. J. Costa Ribeiro

Departamento da Física da Faculdade  
Nacional da Filosofia da Universidade do Brasil  
R i o d e J a n e i r o  
=====

Il.<sup>mo</sup> e Ex.<sup>mo</sup> Sr. Professor.

Com grande interesse tenho lido o seu tratado nas  
Physikalische Blätter. Interessa-me especialmente a execução  
experimental da medição de constantes termodielétricas e  
o seu aproveitamento no caso da identificação e da provação  
de pureza de substâncias orgânicas.

Como é difícil obter aquí a literatura em questão, peço  
V.S.<sup>a</sup> tenha a bondade de me ceder tiragens especiais.

Espero que não seja excessivo o favor que solicito e dou  
a V.S.<sup>a</sup> as minhas graças antecipadas.

Subscrevo-me com alta estima

De V.S.<sup>a</sup>  
mt.<sup>o</sup> at.<sup>o</sup> ven.<sup>or</sup> e obr.<sup>o</sup>

*H. Hans Hilbk.*

Dr. Hans Hilbck

Köln, 9 de Fevereiro 1953  
Hohenzollern - Apotheke

Praga Belfort Vieira S  
—————\*—————

Il.<sup>mo</sup> Ex.<sup>mo</sup> Sr.

Professor Dr. J. Costa Ribeiro

Departamento da Física da Faculdade  
Nacional da Filosofia da Universidade do BrasilR i o d e J a n e i r o  
=====Il.<sup>mo</sup> e Ex.<sup>mo</sup> Sr. Professor.

Com grande interesse tenho lido o seu tratado nas  
Physikalische Blätter. Interessa-me especialmente a  
execução experimental da medição de constantes  
termoelétricas e o seu aproveitamento no caso da  
identificação e da provação de pureza de substâncias  
orgânicas.

Como é difícil obter aqui a literatura em questão, peço  
V.S.<sup>a</sup> tenha a bondade de me ceder tiragens especiais.

Espero que não seja excessivo o favor que solicito e  
dou a V.S.<sup>a</sup> as minhas graças antecipadas.

Subscrevo-me com alta estima

De V.S.<sup>a</sup>mt.<sup>o</sup> at.<sup>o</sup> ven.<sup>or</sup> e obr.<sup>o</sup>