

ROUSSELET ROBATEL ROUSSELET centrifugation PAE de Marenton / BP 129 F-07104 ANNONAY (France)	Dotazník aplikace odstředivky	Strana 1 / 2
---	--------------------------------------	--------------

1. Společnost: _____
2. Adresa: _____
3. Vypracoval: _____

 •Email: _____
 •Telefon: _____ •Fax: _____ •Datum: _____

A. PROCESNÍ POŽADAVKY

4. Požadovaný objem výroby (specifikujte jednotku, pokud se liší od uvedeného):

• _____ kg/hod absolutní sušiny nebo jiné (specifikujte prosím): _____

5. Účel (zakroužkujte/zvýrazněte odpovídající):

- | | | |
|----------------------------|-------------------------------|---------------------|
| •rekuperace pevných částic | •třídění pevných částic | •číření kapaliny |
| •odvodnění pevných částic | •rekuperace mateřské kapaliny | •separace 2 kapalin |
| •praní pevných částic | •Jiné (specifikujte): _____ | |

B. ZPRACOVÁVANÝ MATERIÁL

6. Plnění pevné částice:

• _____
 •Množství pevných částic: _____ % z celkové hmotnosti

7. Podmínky při plnění (specifikujte jednotku, pokud se liší od uvedeného):

•Teplota: _____ °C min, _____ °C max, _____ °C normál.
 •Tlak: _____ psi/bar

8. Charakteristiky pevných částic (zakroužkujte/zvýrazněte odpovídající):

- | | | | | |
|-----------------------------|---------------|-------------------|--------------------|--------------|
| •výbušné | •amorfní | •křehké | •minerální | •granulované |
| •hořlavé | •koloidní | •samo vysoušecí | •přírodního původu | •vláknité |
| •toxické | •krystalické | •pomalu vysoušecí | •syntetické | •mazlavé |
| •abrazivní | •hydrokopické | •želatinové | •organické | |
| •Jiné (specifikujte): _____ | | | | |

Autor	Radek Perdula	Datum zápisu	
-------	---------------	--------------	--

ROUSSELET ROBATEL ROUSSELET centrifugation PAE de Marenton / BP 129 F-07104 ANNONAY (France)	Dotazník aplikace odstředivky	Strana 2 / 2
---	--------------------------------------	--------------

9. Velikost pevných částic:

• Mikrony: _____ Minimum; _____ Průměr; _____ Maximum

10. Vstupní kapalina:

• _____
 • Množství kapaliny _____ % objemu

C. PROVOZNÍ PODMÍNKY

11. Průtok (specifikujte jednotky):

_____ litrů/min minimum _____ litrů/min maximum _____ litrů/min normál

12. Vyprazdňování pevných částic (specifikujte jednotku, pokud se liší od uvedeného):

• Vyprazdňování: _____ kg/hod absolutní sušiny

13. Praní pevných částic:

• Je praní (oplach) pevných částic požadováno? _____ (ANO/NE)

14. Druh provozu (zakroužkujte/zvýrazněte jednu z variant):

• Šaržovité manuální • Šaržovité automatické • Kontinuální

D. SPECIFIKACE KONSTRUKCE Odstředivky

Materiál součástí stroje, které přicházejí do styku se zpracovávaným produktem (zakroužkujte/zvýrazněte odpovídající):

• 316L Nerezová ocel • Hastelloy C-22 • Fluoropolymerový nátěr
 • Legovaná ocel C276 • 904 L Nerezová ocel • Jiný (specifikujte): _____

16. Krytí motoru (zakroužkujte/zvýrazněte jednu z variant):

• Vodovzdorné • Nevýbušné
 • TEFC • Jiné (specifikujte): _____

Autor	Radek Perdula	Datum převzetí	
--------------	---------------	-----------------------	--